

EF-06-72-2-01

## TumorDiagnostik & Therapie

online [www.thieme-connect.de](http://www.thieme-connect.de)

# 5

27. Jahrgang · Oktober 2006 · Seiten 205 – 228

### TD Aktuell

- |     |  |     |  |
|-----|--|-----|--|
| 187 | AIDS-assoziiertes Kaposi-Sarkom: Prognose lässt sich anhand klinischer Daten berechnen | 196 | Darmkrebs: Nutzen der Vorsorge-Koloskopie bei älteren Patienten                        |
| 188 | Malignes Melanom: Langzeittherapie mit Interferon                                      | 198 | Kolorektales Karzinom: MRT verbessert Detektion von Lebermetastasen                    |
| 190 | Darmkrebs: Screening-Intervall von 10 Jahren ist ausreichend                           | 198 | Cholangiozelluläres Karzinom: Operabilität mit CT und Cholangiographie gut beurteilbar |
| 190 | Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz: Prävalenz nimmt im Alter zu          | 199 | Kolonkarzinom: Erhöhtes Risiko bei neu aufgetretener rektaler Blutung                  |
| 191 | Bronchialkarzinom: Hämodynamische Parameter und Metastasierungsrisiko                  | 200 | Lungenkrebs: Ergebnisse eines Geschlechtervergleichs                                   |
| 192 | Mammakarzinom: Aggressive Brustkrebstherapie: Welche Patientinnen profitieren?         | 202 | Grundlagenforschung: Krebs – „Warburg-Hypothese“ bewiesen                              |
| 194 | Palliativmedizin: Welche Faktoren beeinflussen den Sterbeort?                          | 202 | Prostatakarzinom: Wie zuverlässig detektiert MRT Lymphknotenmetastasen?                |
| 194 | Prostatakrebs: MRT: Hohe Genauigkeit in der Transitionalzone                           | 203 | Buchbesprechung  |
| 195 | Niedriggradige Gliome: Lässt sich die Resektabilität vorhersagen?                      | 204 | Entwicklung der DGHO   |

### Originalarbeiten

- 205 Nutzen des qualitativen NMP22®BladderChek™-Tests für Diagnostik von Patienten mit Hämaturie und Verdacht auf Harnblasentumor: Ergebnisse einer praxisorientierten Ringstudie  
*P. Oehr, A. Schroeder*
- 211 Zelluläres Fibronectin – ein Marker für muskelinvasive Harnblasenkarzinome  
*A. Hegele, J. Kropf, B. Kosche, A. J. Schrader, P. Olbert, R. Hofmann*

### Übersicht

- 215 Proteasominhibition als neues Therapiekonzept  
*R. Wäsch, U. Denz, M. Engelhardt*

### Kasuistik

- 221 Das pulmonale mikroskopische Tumor-emboliesyndrom  
*I. Bergmann, M. Weiss, T. Schaffner*
- 225 Kongresskalender
- 227 Autorenrichtlinien
- 228 Von den Anfängen der hämatologischen Gesellschaft

### Originals

- 205 Utility of the Qualitative NMP22®BladderChek™-Test for Diagnosis of Patients with Hematuria and Suspected Urinary Bladder Cancer: Results of a Medical Practice Oriented Ring-Study  
*P. Oehr, A. Schroeder*
- 211 Cellular Fibronectin – a Marker for Invasive Bladder Cancer  
*A. Hegele, J. Kropf, B. Kosche, A. J. Schrader, P. Olbert, R. Hofmann*

### Review

- 215 Proteasome Inhibition as a New Therapeutic Concept  
*R. Wäsch, U. Denz, M. Engelhardt*

### Case Report

- 221 Pulmonary Tumor Microembolism  
*I. Bergmann, M. Weiss, T. Schaffner*

- 225 Congress Announcements