



# FORSCHUNG & PRAXIS

1/2008

## ■▶ EDITORIAL

- 1 Die freie klinische Forschung im Abseits?  
Prof. Dr. med. Thomas Cerny, St. Gallen

## ■ JAHRESTAGUNG DER DGHO, BASEL

- 4 Leukämie-Diagnostik künftig mit Genexpressions-Chip?
- 5 Myeloproliferative Erkrankungen: Neuer therapeutischer Ansatz mit JAK2-Hemmern
- 5 NSCLC: Chemotherapie besser neoadjuvant?
- 6 Metastasiertes Magen-Carcinom: Oxaliplatin ist bei älteren Patienten Cisplatin überlegen

## ■ JAHRESTAGUNG DER ASH, ATLANTA

- 8 Neue Therapie beim MDS zielt auf epigenetische Veränderungen
- 9 Follikuläres Lymphom: RIT verdoppelt progressionsfreies Überleben
- 10 Ist bei Mantelzell-Lymphomen jetzt eine Heilung möglich?
- 12 Rezidierte/refraktäre CLL: Antisense-RNA verlängert Überleben
- 12 Allogene Stammzelltransplantation: Nabelschnurblut für Ältere?

## ■▶ ONKOLOGIE

- 14 PET-Diagnostik in der Onkologie: Tumoren und Metastasen verraten sich durch erhöhten Stoffwechsel  
Prof. Dr. med. Christoph Renner,  
Dr. med. Niklaus G. Schaefer, Zürich
- 19 Telomerbiologie: Die Enden der Chromosomen – Schlüssel zur (Un)Sterblichkeit  
PD Dr. med. Gabriela M. Baerlocher, Bern,  
Dr. med. Alexander Röth, Essen
- 27 Therapie des NSCLC: Nächste Ziele – Strategien weiter optimieren

## ■▶ SONDERREPORT

- 24 Indolente Lymphome: Neue First-line-Optionen stimmen optimistisch

## ■▶ WEITERE RUBRIKEN

- 31 Pharma Journal
- 44 Impressum