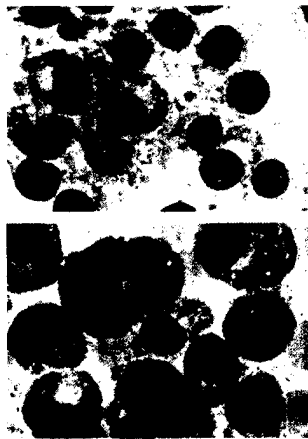




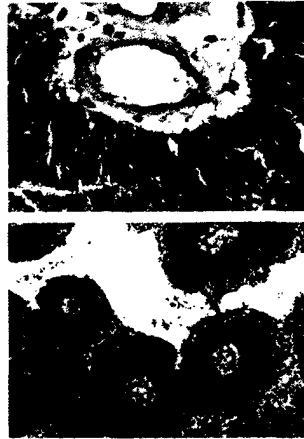
DKK 2014 in Berlin.

► S. 78



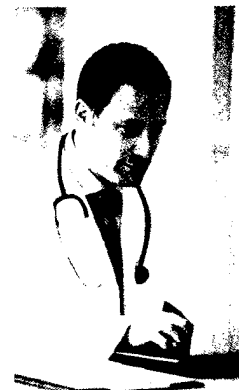
Multiples Myelom.

► S. 93



Prognosemarker beim Harnblasenkarzinom.

► S. 123



Aktuelle Online-CME (3 Punkte)

Thema: „Follikuläres Lymphom: Diagnostik und Therapie“

Punkten Sie online unter: <https://cme.journalonko.de>



LESEN  
KLICKEN  
PUNKTEN

NEWS

**78-90 Deutscher Krebskongress 2014**  
**Mammakarzinom:** Interimsergebnisse der ADAPT-Studie ■ **Ovarialkarzinom:** Zielgerichtete Therapie beim rezidierten platinresistenten Ovarialkarzinom ■ **Pankreaskarzinom:** nab-Paclitaxel überwindet Barrieren ■ **Lungenkarzinom:** Reflektion der Therapielandschaft beim NSCLC in der palliativen Situation ■ **CLL:** Therapieerfahrungen mit Ibrutinib ■ **Nierenzellkarzinom:** Zweitlinientherapie mit Everolimus im klinischen Alltag ■ Aktuelle Daten zu Sorafenib, Regorafenib und Radium-223-dichlorid ■ **Kolorektalkarzinom:** Neue Behandlungsstrategien bei mCRC mit RAS-Wildtyp ■ **Melanom:** BRAF-Inhibitor Dabrafenib ■ **Magenkarzinom:** Fortgeschrittenes Magenkarzinom: Neuer anti-angiogener Wirkstoff in der klinischen Prüfung ■ **Kopf-Hals-Tumoren:** Therapieerfolg hängt von interdisziplinärer Zusammenarbeit ab ■ **Prostatakarzinom:** Abirateron: Patienten profitieren von frühem Einsatz ■ **PSA-Test** und Therapien auf dem Prüfstand/ Großstudien für den Kampf gegen Prostatakrebs

**128-133 Klinische Erfahrungen der Weichteilsarkombehandlung im Rahmen einer weltweiten „Expanded Access Program“ Studie**  
 S. Bauer, Westdeutsches Tumorzentrum, Innere Klinik (Tumorforschung), Sarkomzentrum Essen.

PSYCHOONKOLOGIE

SERIE

**134-139 Psychosoziale Unterstützung durch ambulante Krebsberatungsstellen**  
 J. Weis, J. M. Giesler, Klinik für Tumorbologie an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.

PHARMAFORUM

**140-141 Fortgeschrittenes NSCLC mit EGFR-M+**  
 Aktueller Fall aus der klinischen Praxis: Drei Jahre kein Progress bei guter Lebensqualität unter Afatinib (GIOTRIF®)

**142 mRCC:** Sequenzen Sorafenib-Sunitinib und Sunitinib-Sorafenib sind äquivalent

**144-145 Neutropenie-Behandlung:** Lipegfilgrastim ist Referenzwirkstoff Pegfilgrastim nicht unterlegen

**143 Malignes Melanom:** Neues Update der BRIM-3 Studie bestätigt Langzeitüberleben unter Vemurafenib

**146 CML:** 4-Jahres-Follow-up bei DASISION: Überlegenheit in der 1st-Line-Therapie

STUDIEN

**147 Prostatakarzinom:** First-line-Therapie beim „Low-risk-Prostatakarzinom“. H. Rexer, Geschäftsstelle der AUO.

**148 Mammakarzinom:** Sicherheitsdaten von nab-Paclitaxel aus der neoadjuvanten Studie Nabrax liegen jetzt vor ■ **Metastasiertes Mammakarzinom:** Randomisierte Phase-II-Studie SNAP prüft verschiedene wöchentliche nab-Paclitaxel-Schemata

NACHRICHTEN

**149 Online-Nachrichten**

MULTIPLES MYELOM

**93-105 Molekulare Diagnostik**  
 A. Seckinger, D. Hose, Universitätsklinikum Heidelberg, Medizinische Klinik V.

**105-109 Bildgebung – der „Heidberger Weg“**  
 J. Hillengass, M. Merz, S. Delorme, Sektion Multiples Myelom, Abteilung Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie, Universitätsklinikum Heidelberg, Abteilung Radiologie, Deutsches Krebsforschungszentrum Heidelberg.

**110-115 Verlaufs- und Kontrolluntersuchungen**  
 C. Scheid, Klinik I für Innere Medizin, Uniklinik Köln.

**116-120 Rezidivtherapie**  
 I. Schmidt-Wolf, Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) Bonn.

FORTBILDUNG

**123-127 Potentielle Prognosemarker des frühinvasiven Harnblasenkarzinoms**  
 W. Otto<sup>1</sup>, P.C. Rubenwolf<sup>2</sup>, S. Bertz<sup>3</sup>, S. Denzinger<sup>1</sup>, M. Burger<sup>1</sup>, A. Hartmann<sup>3</sup>. (Institutionen s. S. 123)