



Foto: Image Source

TOPIC 1

Multiples Myelom
Aktuelle Behandlungsoptionen
und neue Standards



Foto: Mathias Ernst, Universitätsklinikum Heidelberg

TOPIC 2

Schilddrüsenkarzinom
Chirurgie, Radiojodtherapie
oder Chemotherapie?



Foto: Steve Gmscheissner / Science Photo Library

INTERVIEW

Vom Labor zum Patienten
Prof. Wiestler spricht über
Fortschritte und Erfolge der
deutschen Krebsforschung

best practice Journal für Onkologie

- 4 TOPIC 1 Multiples Myelom**
Von Diagnostik über Hochdosistherapie bis zu neuen Substanzen
- 14 panorama**
Mammakarzinom: erhöhte Lebensqualität, Interview mit PD Dr. Müller – Prostatakarzinom: schnell Kastrationsniveau mit GnRH-Blocker erreichbar – Phase-III-Studien mit dreifachem Angiokinase-Inhibitor beim NSCLC
- 17 pharma report**
Aktuelle Ergebnisse bestätigen hohe Wirksamkeit – neue Daten zu Letrozol und Zoledronsäure
- 19 beirat/impressum**
- 20 TOPIC 2 Schilddrüsenkarzinom**
Welche Behandlungsmöglichkeiten gibt es?
- 34 panorama**
Multiples Myelom: Primärtherapie mit Proteasom-Inhibitor möglich – mCRC: Daten zu Cetuximab bei KRAS-Wildtyp-Patienten – CML: Mutationsanalyse erleichtert Substanzwahl
- 38 INTERVIEW Vom Labor zum Patienten**
Die Krebsforschung hat in den letzten Jahren die Basis für exzellente neue Therapieansätze geschaffen
- 42 CME TOPIC Hautveränderungen durch „targeted therapies“**
Richtige Diagnose und Therapie bei onkologischen Patienten
- 50 kongresskalender**
- 52 BLICK IN DIE ZUKUNFT Thermotherapie mit magnetischen Nanopartikeln**