

Kurz und bündig

8 Aus Praxis und Forschung

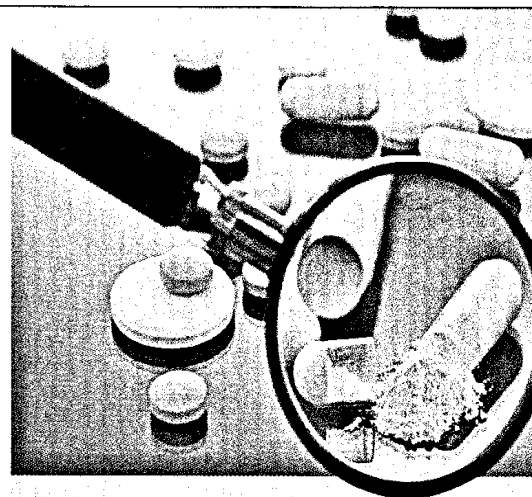
Im Focus

- 11 Zukunft der Onkologie
AMNOG – Nutzenbewertung ja, Deregulierung nein

Internationale Fachliteratur

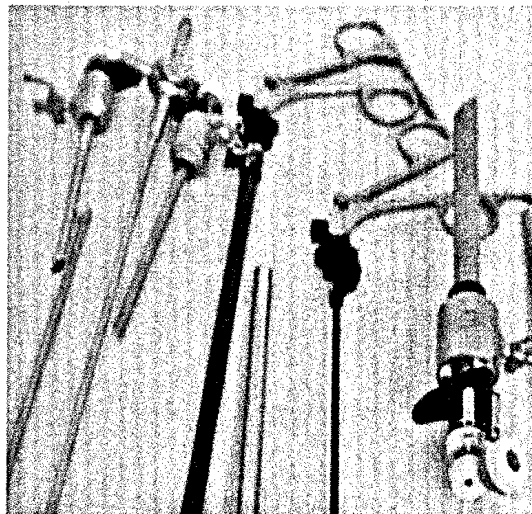
Aktuelle Studien – für Sie referiert und kommentiert

- 13 Alle Studien auf einen Blick
- 16 Lymphome
- 16 Frühen Hodgkin schonender behandeln
Engert A et al. N Engl J Med 2010;363:640–52
kommentiert von Dr. med. Martin Vogelhuber, Regensburg
- 17 ZNS-Tumoren
- 17 Kopf-Hals-Tumoren
- 18 Tumoren der Lunge
- 18 Lungenkrebs-Risiko unter Hormontherapie
Chlebowski RT et al. J Natl Cancer Inst 2010;102:1413–21
kommentiert von Dr. med. Monika Serke, Marburg
- 20 Gastrointestinale Tumoren
- 26 Tumoren der Mamma und gynäkologische Tumoren
- 26 Aktualisierte ASCO-Leitlinie endokrine Therapie
Burstein HJ et al. J Clin Oncol 2010;28:3784–96
kommentiert von Prof. Dr. med. Peter Dall, Lüneburg
- 28 Trastuzumab auch neoadjuvant effektiv
Untch M et al. J Clin Oncol 2010;28:2024–31
kommentiert von Prof. Dr. med. Ulrike Nitz, Mönchengladbach
- 30 Nachsorge: Routinekontrolle des CA125 nutzlos?
Rustin GJS et al. Lancet 2010;376:1155–63
kommentiert von Prof. Dr. med. Peter Mallmann, Köln
- 32 Frühes Endometriumkarzinom: Laparoskopie gegen Laparotomie
Mourits MJE et al. Lancet Oncol 2010;11:763–71
kommentiert von Prof. Dr. med. Liselotte Mettler, Kiel



11 AMNOG

Spätestens Ende 2011, wenn die schnelle Nutzenbewertung wirksam wird, gerät die Pharmaindustrie unter Preisdruck. Aber die Ärzte haben nichts davon. Deregulierung findet faktisch nicht statt.



32 Laparoskopie

Laparoskopische Eingriffe haben sich in vielen Indikationen etabliert. Ob die laparoskopische Operation bei Endometriumkarzinomen im Frühstadium Vorteile gegenüber der konventionellen offenen Methode bietet, untersuchte man in einer randomisierten Multicenterstudie.

- 35 Urogenitale Tumoren
- 36 Pädiatrische Tumoren
- 36 Einmal statt zehnmal: Die Wirksamkeit von Pegfilgrastim beim pädiatrischen Sarkom
Spunt SL et al. J Clin Oncol 2010;28:1329-36
kommentiert von Prof. Dr. med. Uta Dirksen, Münster
- 41 Supportivtherapie

Fortbildung

Kongressberichte

- 43 Bisphosphonat im Kreuzfeuer
Verlängert Zoledronsäure bei Brustkrebs doch nicht das Überleben?
- 47 ASH 2010
Hämatologie im Fokus

ASORS – Supportivtherapie und Rehabilitation

- 51 Autologe Transplantation peripherer Blutstammzellen
Weniger Komplikationen und Todesfälle nach ABSCT durch Supportivtherapie
Stefan Schmitt und Hartmut Goldschmidt

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 59 Brustkrebs-Screening
Sonografie schließt diagnostische Lücke
Helmut Madjar

Service

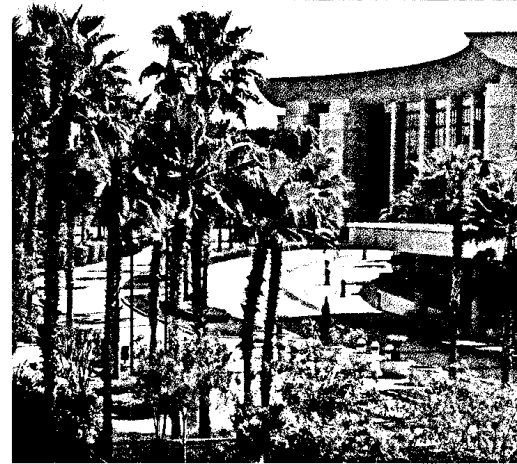
- 67 Wann wird die Software zum Medizinprodukt?
EU-Richtlinie stellt neue Anforderungen
- 70 Vermögensanlage als Altersvorsorge
Zuerst Risikoschutz, dann breite Streuung

Menschen, Ideen, Perspektiven

- 83 Wer ist Karin Jordan?

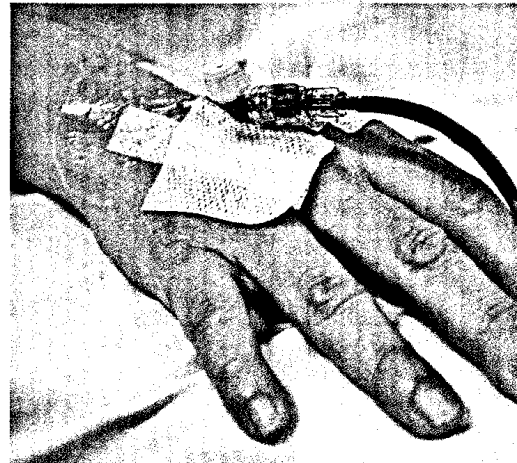
Wir bitten um freundliche Beachtung

In diesem Heft finden Sie heftintegriert den Kongress Report aktuell „Ein weiterer Meilenstein in der CML-Therapie – Nilotinib für die Erstlinientherapie zugelassen“ (S. 72-3) und Wissen aktuell „Großer Erfolg der Charity-Auktion von Lilly Onkologie – Bilder vom ‚Mikrokosmos Lunge‘ versteigert“ (S. 80-81).



47 ASH-Kongress 2010 in Orlando

Es geht vorwärts in der Hämatologie und Onkologie: Beim asymptomatischen folliculären Lymphom muss nicht mehr nur abgewartet werden und thromboembolische Risiken lassen sich nun besser einschätzen.



59 Supportivtherapie bei ABSCT

Komplikationen und Todesfälle lassen sich vermeiden, wenn man die Supportivtherapie bei einer autologen Transplantation von hämatopoetischen peripheren Blutstammzellen (ABSCT) nach einer Hochdosistherapie (HDT) adäquat durchführt.

Rubriken

- 42 Quiz
- 75 Pharma-Informationen
- 82 Impressum und Vorschau