

Panorama

8 Meldungen aus Praxis und Forschung

Im Blickpunkt

12 Durchlässiger, flexibler und schneller Studiendesigns im Umbruch

Literatur kompakt

19 Alle Studien auf einen Blick

22 Leukämien und Lymphome

26 Tumoren der Lunge

28 Gastrointestinale Tumoren

32 Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren

32 **Mammakarzinom: Genetischer Risikotest kann die Chemotherapie ersparen**

Gluz O et al. *J Clin Oncol.* 2016;34(20):2341-9.

kommentiert von Arkadius Polasik und Wolfgang Janni, Ulm

34 **Ovarialkarzinom: neoadjuvante Chemotherapie oder primäre Debulking-Operation?**

Fagotti A et al. *Eur J Cancer.* 2016;59:22-33.

kommentiert von Sven Mahner und Fabian Trillsch, München

36 Urogenitale Tumoren

37 Tumoren der Haut

38 Supportivtherapie

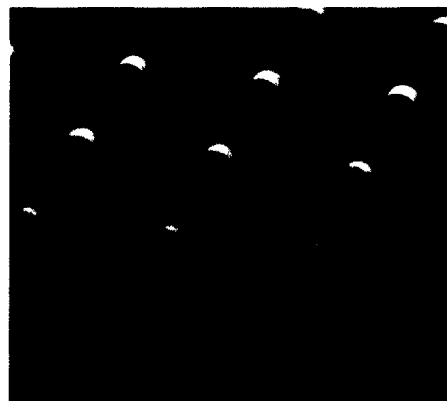
38 **Systematisches Screening auf Distress: nicht mehr Supportivtherapie**

Funk R et al. *Support Care Cancer.* 2016;24(7):2861-8.

kommentiert von Peter Herschbach, München

40 Palliativmedizin

41 Allgemeine Onkologie



12 Neue Studiendesigns

Wie lassen sich Erkenntnisse der onkologischen Grundlagenforschung möglichst rasch in die klinische Praxis tragen? Eine Möglichkeit könnten neue Studiendesigns darstellen: Im Rahmen von Basket-Studien etwa werden mehrere Tumorentitäten in einer Studie gleichzeitig untersucht.



26 NSCLC: Wie operieren?

Für das nichtkleinzellige Lungenkarzinom (NSCLC) gibt es unterschiedliche Operationsansätze. In einer großen Registerstudie wurden jetzt verschiedene Methoden im Hinblick auf Gesamt- und Lungenkrebs-spezifisches Überleben miteinander verglichen.

Titel



Das Titelbild zeigt eine lichtmikroskopische Aufnahme von Blutzellen aus dem Knochenmark bei einem Patienten mit akuter myeloischer Leukämie (AML). Einen Beitrag zur AML lesen Sie ab Seite 48.

Verlagsredaktion

Doris Berger (Leitung)
E-Mail: doris.berger@springer.com

Kim Jené (Redaktion)
E-Mail: kim.jene@springer.com

Springer Medizin Verlag GmbH
Aschauer Straße 30, 81549 München

www.springermedizin.de/im-focus-onkologie

springermedizin.de auf Twitter

Das Zwitschern wird immer lauter: Werden Sie zum „Follower“ und „lauschen“ Sie unseren Springer-Medizin-Tweets auf www.twitter.com – oder mit der Twitter-App auf Ihrem Smartphone.



springermedizin.de
auf Twitter

www.twitter.com/springermedizin

Fortbildung

ASORS-Supportivtherapie und Rehabilitation

- 44 **Chemotherapieinduzierte Alopezie**
Neue Strategien zur Prophylaxe

Franz-Ferdinand Bitto, Alexander König, Nadia Harbeck, Rachel Würstlein

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 48 **Tyrosinkinaseinhibitoren, bispezifische Antikörper und Co.**
Neue Entwicklungen in der Therapie der akuten myeloischen Leukämie

Christoph Röllig

Medizin aktuell

- 54 **Leitlinien im Fokus: Update zum malignen Melanom**
Relevante Heilungsraten durch Immuntherapie
- 58 **Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie 2016**
Neue Erkenntnisse in den Behandlungsaltag integrieren
- 60 **26. Deutscher Hautkrebskongress/ADO-Jahrestagung**
Neue Ansätze bei malignen Hauttumoren

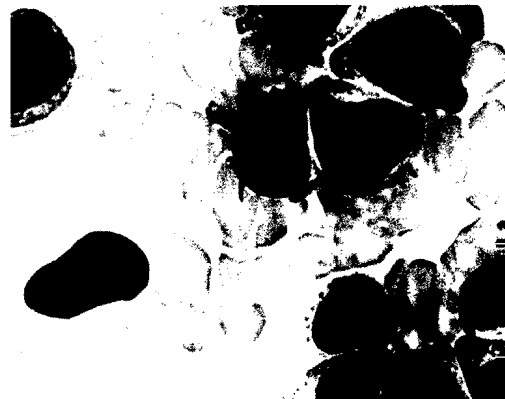
Praxis konkret

Zukunft der Onkologie

- 63 **DGHO publiziert Top-5-Listen**
Positiv- und Negativempfehlungen für Onkologen

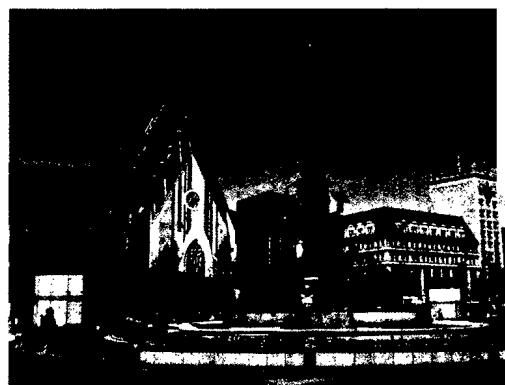
Menschen, Ideen, Perspektiven

- 71 **Wer ist ... Daniel Baumhoer?**



48 Hoffnung bei AML?

Die Prognose der akuten myeloischen Leukämie (AML) ist immer noch unbefriedigend. Neue Therapieoptionen aber lassen hoffen, dass sich daran etwas ändern könnte. Dazu gehören zum Beispiel Tyrosinkinasehemmer und Entwicklungen wie bispezifische Antikörper.



58 DGU-Kongress 2016

In Leipzig fand die Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Urologie (DGU) statt. Dabei ging es auch um onkologische Themen wie etwa die chirurgische Zytoreduktion bei Nieren- und Prostatakarzinomen.

Bitte vormerken

ASORS-Jahreskongress 2017

Schon zum 5. Mal findet 2017 der Jahreskongress der Arbeitsgemeinschaft „Supportive Maßnahmen in der Onkologie, Rehabilitation und Sozialmedizin“ der Deutschen Krebsgesellschaft (ASORS) statt. Vom 31. März bis 1. April 2017 treffen sich Onkologen und viele weitere an der Behandlung und Betreuung von onkologischen Patienten beteiligte Fachkräfte in München, um sich über „Supportive Therapie und Rehabilitation bei Krebs“ auszutauschen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.kongresseonline.de/ASORS_2017

Rubriken

- 42 **Quiz**
- 53 **CME-Fragebogen**
- 65 **Industrieforum**
- 70 **Impressum**