

Panorama

8 Meldungen aus Praxis und Forschung

Im Blickpunkt

12 Krieg als Metapher in der Onkologie „War – what is it good for?“

Literatur kompakt

17 Alle Studien auf einen Blick

20 Leukämien und Lymphome

22 Risiko-Eingruppierung von älteren Patienten mit multiplem Myelom *Engelhardt M et al. Haematologica. 2016;101(9):1110-9.* kommentiert von Barbara Deschler-Baier, Würzburg

26 Kopf-Hals-Tumoren

28 Tumoren der Lunge

30 Gastrointestinale Tumoren

32 Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren

35 Urogenitale Tumoren

36 Seltene Tumoren

37 Supportivtherapie

37 Neuroleptikum zur Prävention von Übelkeit *Navari RM et al. N Engl J Med 2016;375(2):134-42.* kommentiert von Karin Jordan, Halle

40 Allgemeine Onkologie



12 Krieg als Metapher

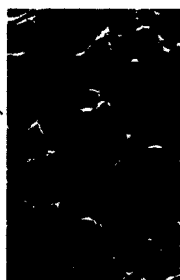
In der Onkologie finden kämpferische Metaphern häufig Verwendung: den Krebs besiegen oder vernichten, Krebs den Kampf ansagen, um nur einige zu nennen. Es gibt aber auch kritische Stimmen, die meinen, dass die damit vermittelten Bilder nicht nur positive Auswirkungen haben.



33 Ältere Brustkrebspatientinnen

Nach einer brusterhaltenden Operation ist die adjuvante Bestrahlung für Frauen mit frühem Mammakarzinom Standard. Ältere Patientinnen haben aber ein geringeres Rezidivrisiko als jüngere. Deshalb wurde nun untersucht, ob sie überhaupt von der adjuvanten Radiotherapie profitieren.

Titel



Eingefärbte Raster-elektronenmikroskop-Aufnahme von Melanomzellen. Einen Beitrag zur optimalen systemischen Therapie von Melanompatienten finden Sie ab S. 50.

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 **Achtung Wechselwirkungsrisiken**
Supportivtherapeutika und Onkologika
Hans-Peter Lipp

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 50 **Neue Behandlungsoptionen**
Optimale Systemtherapie beim kutanen Melanom
Dirk Schadendorf

Medizin aktuell

- 58 **ASH-Jahrestagung 2016**
Weniger ist nicht immer von Nachteil
- 61 **San Antonio Breast Cancer Symposium 2016**
Brustkrebs ist nicht gleich Brustkrebs

Praxis konkret

Zukunft der Onkologie

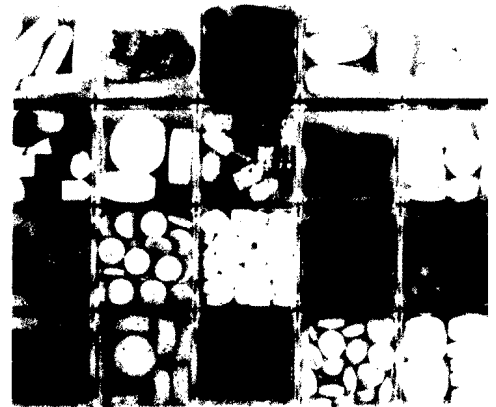
- 63 **AMNOG-Prozess in der Onkologie**
Wie lässt sich „Systemversagen“ vermeiden?

IT + Online

- 65 **Arzneimitteldatenbank**
Teure EDV-Updates wegen AMNOG?

Menschen, Ideen, Perspektiven

- 75 **Wer ist ... Franziska Jahn?**



44 Wechselwirkungsrisiken

In der Onkologie haben Arzneimittelwechselwirkungen in der letzten Jahren immer mehr an Bedeutung gewonnen. Auch einige Supportivtherapeutika können Wechselwirkungen verursachen.



61 SABCS 2016

Bereits seit 1978 kommen Brustkrebs-Experten aus aller Welt im Winter nach San Antonio, um neueste Daten und Erkenntnisse rund um das Mammakarzinom zu diskutieren. Das war auch 2016 nicht anders. Im Fokus stand zum Beispiel die erweiterte adjuvante endokrine Therapie.

Wir bitten um freundliche Beachtung

in diesem Heft finden Sie heftintegriert den Medizin Report aktuell: „Leitliniengerechte Neutropenie-Prophylaxe mit Lippegilgrastim: Lang anhaltende Wirksamkeit und mehr Patientenkomfort“ (nach S. 71)

sowie beigelegt das Medizin Forum: „Metastasiertes kolorektales Karzinom: ESMO 2016: Bedeutung der primären Tumorlokalisierung im klinischen Alltag“

Rubriken

- 42 **Quiz**
55 **CME-Fragebogen**
67 **Industrieforum**
74 **Impressum**