

Panorama

8 Meldungen aus Praxis und Forschung

Im Blickpunkt

12 Kampf der Über- und Fehlversorgung Weniger kann mehr sein!

Literatur kompakt

17 Alle Studien auf einen Blick

20 Leukämien und Lymphome

20 **Umprogrammierte CAR-T-Zellen bekämpfen die ALL wirkungsvoll**
Maude SL et al. N Engl J Med. 2014;371(16):1507-17.
kommentiert von Michael Hudecek, Würzburg

25 ZNS-Tumoren

26 Kopf-Hals-Tumoren

28 Tumoren der Lunge/des Thorax

29 Gastrointestinale Tumoren

33 Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren

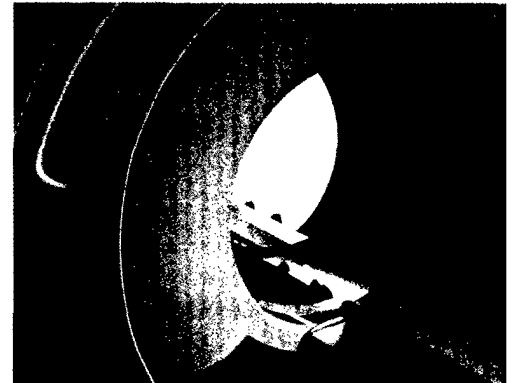
33 **HER2-negativer Brustkrebs: Bevacizumab auch in der Zweitlinie wirksam**
von Minckwitz G et al. Lancet Oncol. 2014;15(11):1269-78.
kommentiert von Johannes Ettl, München

38 Urogenitale Tumoren

39 Tumoren der Haut

40 Supportivtherapie

40 **Herzensbetrachtung bei Angiogenesehemmern**
Ewer MS et al. Eur J Cancer. 2014;50(12):2162-70.
kommentiert von Axel Schlitt, Quedlinburg



12 Über- und Fehlversorgung

Nicht nur in den USA, auch in Deutschland gibt es Überversorgung mit potenziellen Risiken für die Patienten und ungerechter Ressourcenverteilung. Deshalb schwappt jetzt auch die US-amerikanische Initiative „Choosing wisely“ nach Deutschland.



30 Oxaliplatin auch bei Älteren

Bisher gab es widersprüchliche Daten zum Nutzen einer adjuvanten Oxaliplatin-Gabe bei über 70-jährigen Patienten mit einem Kolonkarzinom. Zudem war der Einfluss von Komorbiditäten unklar. Um diese Fragen zu klären, wurden die Daten von 4.819 Patienten aus vier Studien gepoolt.

Titel



Frontale Aufnahme eines Osteosarkoms in der Magnetresonanztomografie.

Verlagsredaktion

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

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

Springer Medizin
Verlag Urban & Vogel 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 tauschen Sie in Ihren Springer-Medizin-Tweets auf www.twitter.com/springermedizin oder mit dem Twitter-App auf Ihrem Smartphone.



springermedizin.de
auf Twitter

www.twitter.com/springermedizin

Fortbildung

ASORS – Supportivtherapie und Rehabilitation

- 45 **Würde und Nähe**
Die Begleitung von Sterbenden am Lebensende
Andreas S. Lübke

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 50 **Die Rolle des geriatrischen Assessments bei älteren Krebspatienten**
Grundsätze der Therapiestrategie und Risikostratifikation
Andreas Leischker, Gerald Kolb

Medizin aktuell

- 60 **Sarkomkonferenz 2015**
Sarkomtherapie – eine interdisziplinäre Herausforderung
- 64 **Acute Leukemias XV**
Die Knochenmarknische wird als therapeutisches Ziel immer wichtiger

Praxis konkret

IT + Online

- 68 **Telematikinfrastruktur**
Schnittstellenproblem bleibt ungelöst

Menschen, Ideen, Perspektiven

- 79 **Wer ist ... Beate Leonhard-Kaul?**



50 Geriatrisches Assessment

Gerade bei älteren Krebspatienten bilden geriatrische Assessments alltagsrelevante, vorbestehende Einschränkungen besser ab als onkologische Scores. Deshalb sollte bei über 70-jährigen Patienten grundsätzlich ein geriatrisches Basisassessment erfolgen.



64 Acute Leukemias 2015

Ein Angriff auf das Microenvironment des Knochenmarks ist eine denkbare Strategie zur Bekämpfung und Eradikation von leukämischen Stammzellen. Dazu gab es in München auf dem internationalen Symposium „Acute Leukemias“ neue Resultate von mehreren Arbeitsgruppen.

Wir bitten um freundliche Beachtung

In diesem Heft finden Sie heftintegriert den **Medizin Report aktuell**: „Update zum Einsatz von G-CSF bei malignen Erkrankungen: effektive und sichere Tumorthherapie“ (S. 66–67), den **Medizin Report aktuell**: „Metastasiertes Kolorektalkarzinom: Ansprechen unter Panitumumab: neue Analyse der PEAK-Studie“ (S. 70–71) sowie den **Medizin Report aktuell**: „Interview mit Dr. Carsten-Oliver Schulz, Berlin: Subkutanes Rituximab: Kürzere Applikationsdauer schafft Therapiekapazitäten (S. 76–77).

Rubriken

- 43 **Quiz**
58 **CME-Fragebogen**
72 **Industrieforum**
78 **Impressum**