

Panorama

8 Meldungen aus Praxis und Forschung

Im Blickpunkt

12 Critical Incident Reporting Systems Von der Kunst, aus Fehlern zu lernen

Literatur kompakt

17 Alle Studien auf einen Blick

20 Leukämien und Lymphome

24 ZNS-Tumoren

26 Kopf-Hals-Tumoren

27 Tumoren der Lunge

28 Gastrointestinale Tumoren

32 Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren

32 Brustkrebs: Sentinel-Lymphknotenbiopsie vor oder nach der neoadjuvanten Chemotherapie?

*Kuehn T et al. Lancet Oncol. 2013;14(7):609-18.
kommentiert von Wolfram Malter, Köln*

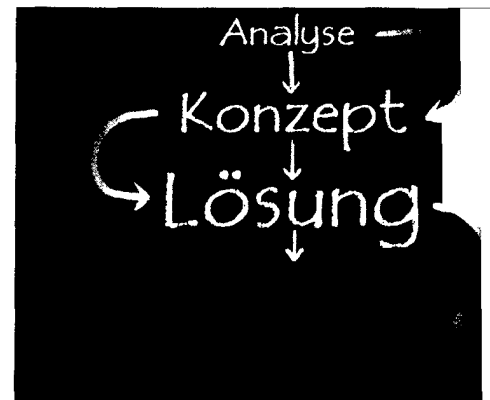
37 Urogenitale Tumoren

37 Prostatakrebs: Beeinflussen selbsterfüllende Prophezeiungen die Therapie?

*Nepple KG et al. Eur Urol. 2013;64(3): 372-8.
kommentiert von Jörg Zimmermann, Hamburg*

40 Tumoren der Haut

43 Supportivtherapie



12 CIRS

Mit „Critical Incident Reporting Systems“ (CIRS), freiwilligen, standardisierten und anonymen Fehlerberichten, wird seit einigen Jahren versucht, das Fehlermanagement in der Medizin zu verbessern.



27 Länger progressionsfrei

Patienten mit einem Adenokarzinom der Lunge und EGFR-Mutation profitieren von modernen, selektiven EGFR-Tyrosinkinaseinhibitoren. Im Vergleich zur Standard-Chemotherapie lebten Patienten unter einer Afatinib-Therapie länger progressionsfrei.



© Springer Verlag GmbH

Titelbild

Verlagsredaktion

Doris Berger (Leitung)
E-Mail: doris.berger@springer.com
Kim Jené (Redaktion)
E-Mail: kim.jene@springer.com

Verlag Urban & Vogel GmbH
Aschauer Str. 30
81549 München

Besuchen Sie uns online:
[www.springermedizin.de/
im-focus-onkologie](http://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 dem Twitter-App auf Ihrem Smartphone.



[springermedizin.de](http://www.springermedizin.de)
auf Twitter

<http://www.springermedizin.de>

Fortbildung

ASORS – Supportivtherapie und Rehabilitation

- 49 **Von verkannter klinischer Relevanz**
Tumoren und venöse Thromboembolie
Hanno Riess

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 53 **Minimal-invasive Chirurgie beim Lungenkarzinom**
In frühen Stadien bald Therapie der Wahl?
Thomas Rath

Medizin aktuell

- 59 **DGHO-Jahrestagung 2013**
Breites Spektrum der Onkologie abgebildet
- 63 **Deutscher Krebskongress 2014**
Interdisziplinarität, Innovationen, Individualisierung in der Gastroenterologie

Praxis konkret

Zukunft der Onkologie

- 64 **Bildungszuschlag in EBM, GOÄ und DRG**
Onkologen fordern Vergütung

IT + Online

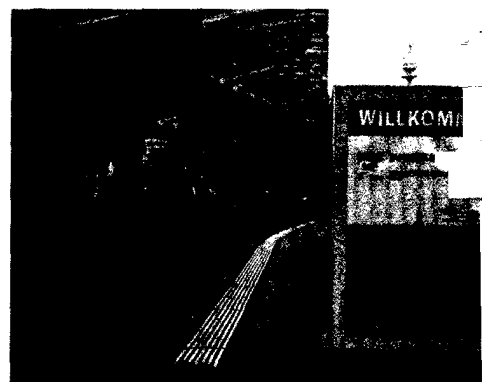
- 67 **Druckerausstattung**
Laser oder Tintenstrahl: Welches Gerät ist das richtige?

Menschen, Ideen, Perspektiven

- 75 **Wer ist Monika Engelhardt?**



53 Minimal-invasive Thoraxchirurgie
Beim nichtkleinzelligen Lungenkarzinom im klinischen Stadium I und II gilt die offene Lobektomie nach wie vor als Standardverfahren, aber thorakoskopische Verfahren sind auf dem Vormarsch. Doch welche Vorteile haben sie und wann sind sie indiziert?



59 DGHO-Jahrestagung 2013
Sowohl ihre Erkrankung als auch deren Therapie können für Krebspatienten immense Auswirkungen auf die Lebensqualität und Lebensführung haben. Diese Faktoren rücken immer mehr in den Fokus. So auch auf der Jahrestagung der DGHO in Wien.

Bitte vormerken!

Deutscher Krebskongress 2014

„ikon – intelligente Konzepte in der Onkologie“ lautet das Motto des 31. Deutschen Krebskongresses, der vom 19.–22. Februar 2014 in Berlin stattfinden wird.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.dkk2014.de

Rubriken

- 46 **Quiz**
- 57 **CME-Fragebogen**
- 69 **Pharmaforum**
- 74 **Impressum**