

Panorama

8 **Meldungen aus Praxis und Forschung**

Im Blickpunkt

12 **Krebstherapie bei Schwangeren?** Experten machen Mut

Literatur kompakt

19 **Alle Studien auf einem Blick**

22 **Leukämien und Lymphome**

24 **Tumoren der Lunge**

24 **Weiterer EGFR-Antikörper in der Erstlinientherapie des NSCLC getestet**
Thatcher N et al. Lancet Oncol. 2015;16(7):763-74.
kommentiert von Niels Reinmuth, Großhansdorf

28 **Gastrointestinale Tumoren**

34 **Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren**

34 **CDK4/6-Inhibitor: Neuer Lichtblick bei resistentem Mammakarzinom**
Turner NC et al. N Engl J Med. 2015;373(3):209-19.
kommentiert von Rachel Würstlein, München

40 **Urogenitale Tumoren**

44 **Tumoren der Haut**

45 **Seltene Tumoren**

46 **Supportivtherapie**

46 **Donepezil: Verbesserung der Kognition nach Bestrahlung**
Rapp SR et al. J Clin Oncol. 2015;33(15):1653-9.
kommentiert von Michael Weller, Zürich, Schweiz

47 **Allgemeine Onkologie**

Fortbildung

ASORS-Supportivtherapie und Rehabilitation

- 51 **Management unerwünschter Nebenwirkungen ...**
Neutropenieprophylaxe mit CSF: Leitlinienupdate und Versorgungsrealität

Im Gespräch mit Professor Hartmut Link, Kaiserslautern

CME – Zertifizierte Fortbildung

- 54 **Hochpräzisionsbestrahlung**
Körperstereotaxie bei urologischen Tumoren

Thomas Schneider, Karen Piefel, M. Heinrich Seegenschmiedt

Medizin aktuell

- 63 **Neu! Leitlinien im Fokus: Sieben Themen im Blick**
Erste S3-Leitlinie zur Palliativmedizin
- 68 **DGHO-Jahrestagung 2015**
Fortschritte und Verbesserungsbedarf
- 73 **Multipl. Myelom**
Forschungserfolge ermöglichen individualisierte Medizin
- 75 **Krebsmedizin heute:**
präventiv, personalisiert, präzise, partizipativ
DKK 2016 – diskutieren Sie mit!

Praxis konkret

Zukunft der Onkologie

- 76 **Junges Krebsportal**
Beratung bei finanziellen Sorgen

Menschen, Ideen, Perspektiven

- 87 **Wer ist ... Annette Hasenburg?**

Wir bitten um freundliche Beachtung

In diesem Heft finden Sie heftintegriert den **Medizin Report aktuell**: „Chronische myeloische Leukämie – Therapie mit Dasatinib: Langzeitdaten von bis zu sieben Jahren“ (S. 84–5)

Rubriken

- 50 **Quiz**
61 **CME-Fragebogen**
78 **Industrieforum**
86 **Impressum**