

© Fotolia



58

Gesundheitspolitik

Eine hochkarätige deutsche Studie, die PREFERE-Studie, hat Probleme, Patienten zur Erstbehandlung von Prostatakrebs zu rekrutieren? Über Kommunikationsprobleme und Stimmungsmache in der Forschungsszene.

© Fraunhofer MEVIS

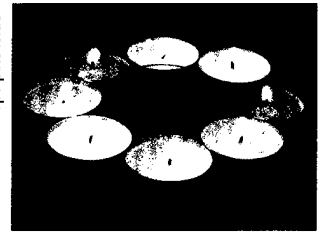


61

Gynäkologische Onkologie

Keine Science-Fiction, sondern künftige Realität: Brustkrebs-Operationen mittels Tablet-App und selbstlernende Computer, welche Diagnosen mit höherer Genauigkeit stellen als der Mensch.

Lupo pixelio.de



69

Psycho-Onkologie

Ressourcen- und resilienorientierte Ansätze gewinnen in der Psychotherapie und Psychoonkologie immer mehr an Bedeutung: Empfehlungen für die psychoonkologische Behandlung und Begleitung.

Zu diesem Heft

- 53 A. Kretzschmar
Lungenkrebs-Screening – wie lange noch warten?

Gesundheitspolitik

Brennpunkt Onkologie

- 58 RCT – heilige Kuh oder wissenschaftlich-ethischer Standard?

Gynäkologische Onkologie

Deutscher Krebskongress

- 61 Multimodale Bildgebung und selbstlernende Computer
62 Mammakarzinom: neue Studienkonzepte der AGO
65 Eribulin beim metastasierten Mammakarzinom
66 Genexpressionstest kann Chemotherapie ersparen

Forum Brustkrebs

- 67 Elektrochemotherapie bei kutan metastasiertem Mammakarzinom

Aktuell

- 68 Neues zur Antiemese in der Gynäkoonkologie

Supportivtherapie

Psycho-Onkologie

- M. Isermann; C. Diegelmann
69 Ressourcenorientierte Psychoonkologie

Pneumo-Onkologie

Krebskongress Berlin

- 73 Breiter aufgestellt mit Checkpoint-Inhibitoren bei Lungenkarzinomen

Forum Pneumo-Onkologie

- 75 Fortgeschrittenes NSCLC mit EGFR-Mutationen: Head-to-Head-Vergleich bestätigt irreversiblen ErbB-Family-Blocker

Gastro-Onkologie

Krebskongress Berlin

- 77 Kolorektales Karzinom: Zulassungserweiterung für Ramucirumab
78 Lokal fortgeschrittenes Rektumkarzinom: neoadjuvante und adjuvante Therapie
80 Magenkarzinom – wem nutzt die Radiochemotherapie?

Forum Gastro-Onkologie

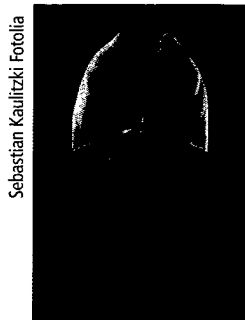
- 81 mCRC mit Afibercept/FOLFIRI effektiv behandeln

Aktuell

- 82 SIRT verbessert das leberbezogene PFS beim mCRC

ASCO GI San Francisco

- 83 Rektumkarzinom: sequenzielle Radio-Chemotherapie im neoadjuvanten Setting vorteilhaft



73

Pneumo-Onkologie

Breiter aufgestellt mit Checkpoint-Inhibitoren: Die Immuntherapie wird die Behandlung des Lungenkarzinoms verändern. Über Chancen und Grenzen der neuen Interventionen.

Fotolia studybos



80

Gastro-Onkologie

Magenkarzinom: Moderne Bestrahlungstechniken erweitern den Nutzen einer adjuvanten oder neoadjuvanten Radiochemotherapie. Welche Patienten profitieren wirklich davon?

Xenia B. pixelto.de



86

Hämato-Onkologie

Bei der akuten myeloischen Leukämie (AML) fördern neue Erkenntnisse der molekularen Hintergründe die Entwicklung neuer Therapieoptionen.

■ Hämato-Onkologie

Internationale Literatur

- 84 Haarzelleukämie: neue Optionen zur zielgerichteten Therapie

ASH, Orlando

- 86 AML: vom Mutationsmuster zu neuen Therapieoptionen

Forum Multiples Myelom

- 88 Carfilzomib beim rezidierten Multiplen Myelom: über 2 Jahre ohne Tumorprogress

Forum Hämato-Onkologie

- 89 Mantelzell-Lymphom: Ibrutinib signifikant überlegen gegenüber Temsirolimus

Aktuell

- 90 CLL: effektivere Erstlinientherapie für ältere Patienten
- 91 Multiples Myelom: erster der pan-HDAC-Inhibitor zugelassen
- 91 Daratumumab beim refraktären multiplen Myelom

- 92 Isavuconazol bei invasiven Mykosen

- 93 CML: Alter spielt für tiefes Ansprechen keine Rolle

- 93 CML: wann TKI-Therapie absetzen?

- 94 Myelofibrose: gezielte Therapie bleibt wirksam

■ Endokrine Tumoren

Forum Schilddrüse

- 95 RAI-refraktäres differenziertes Schilddrüsenkarzinom: etablierte Therapie mit Sorafenib nach radioaktiver Jodtherapie

■ Dermato-Onkologie

SMR San Francisco

- 97 Kombinierte BRAF-/MEK-Inhibition beim malignen Melanom
- 98 Metastasierung von Melanomen: oxidativer Stress limitiert Bildung von Fernmetastase
- 99 YB-1 als Zielstruktur zur Überwindung einer Vemurafenib-Resistenz

■ Spektrum Onkologie

Krebskongress

- 100 Warum Neuroblastome entgleisen

Internationale Literatur

- 100 Prostatakarzinom: stereotaktischer hyperfraktionierter Boost

■ Titelbild

Cezanne: Portrait of a woman
Quelle: visipix.com