

editorial

- 3 Jungen Krebspatienten eine bessere Perspektive ermöglichen**
Die Fruchtbarkeitserhaltung gehört zur Krebstherapie – und sollte erstattet werden
Mathias Freund

journal club



- 10 Immuntherapie von seltenen Lymphomen**
Hinweise auf die Wirksamkeit der Checkpointblockade beim ZNS-Lymphom
Agnieszka Korfel
- 14 Brusterhaltende Therapie und Bestrahlung der gesamten verbliebenen (operierten) Brust**
Was ist der optimale Resektionsrand beim duktalem Carcinoma in situ?
Rainer Souchon
- 16 Therapie immunkompetenter Patienten**
Addition von Cetuximab zur Radiochemotherapie von Analkarzinomen
Carsten Nieder

- 18 Strahlenexposition des Herzens reduzieren!**
Höhere Strahlendosis steigert Kardiotoxizität beim Mammakarzinom
Ulrich R. Kleeberg
- 19 Nach Strahlentherapie und anthrazyklinhaltiger Chemotherapie**
Wie groß ist das Risiko für eine Herzinsuffizienz bei Patienten mit Hodgkin-Lymphom?
Jan Kriz, Hans Theodor Eich
- 20 Kasuistik eines Patienten mit multifokalem Glioblastomrezidiv**
Deutliches Ansprechen auf CAR-T-Zell-Therapie
Martin Glas
- 24 Knochenschutz bei multiplem Myelom, Prostatakarzinom und Mammakarzinom**
Zoledronsäure: Ist q12w so wirksam wie q4w?
Dirk Rades
- 28 Therapie des ALK-positiven nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms**
ALK-Inhibitoren im Head-to-Head-Vergleich
Andreas Schalhorn
- 32 Behandlung des fortgeschrittenen Adenokarzinoms der Speiseröhre**
Neoadjuvante Chemotherapie oder Chemoradiotherapie?
Gunther Klautke

Kooperationspartner



Die KrebsSpezialisten.
Weil Kompetenz und Engagement zählen.

BNHO

Berufsverband der Niedergelassenen
Hämatologen und Onkologen in Deutschland e.V.

Kontakt:
Sachsenring 57
50677 Köln
Tel.: 0221 9987980
Fax: 0221 99879822

Geschäftsführung:
Armin Goetzenich

© Titelbild: Philip Benjamin

Hier steht eine Anzeige.

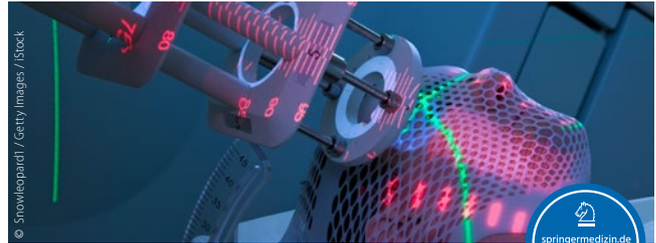


neues aus der forschung



- 34 Trends und Daten aus der Onkologie
 - Frühes Endometriumkarzinom: Fertilitätserhaltende Therapie möglich
 - Akute myeloische Leukämie: Kinasehemmer verlängert das Leben
 - Chemotherapiefreie neoadjuvante Therapie: Alternative für manche Mammakarzinome
 - Lokal begrenztes Prostatakarzinom: Hilfe für die Therapieentscheidung
 - Rezidiertes oder refraktäres multiples Myelom: Kombi ermöglicht längeres Ansprechen
 - Melanom: Beobachten ist eine Alternative
 - Durchbruchschmerzen: Fentanyl und Morphin im Vergleich
 - Hämatologische Neoplasien: Stammzelltransplantation für Hochbetagte?

zertifizierte fortbildung



- 40 Fortschritte der Radioonkologie
 - Aktueller Stand in der Behandlung von Tumoren der Kopf-Hals-Region
 - Rainer Fietkau*
- 48 CME Fragen



onkologie aktuell



- 50 3rd CRI-CIMT-EATI-AACR International Cancer Immunotherapy Conference
 - T-Zell-Therapie, Tumorantigene, Hypoxie und das Mikrobiom
- 52 Deutscher Hautkrebskongress 2017
 - Virusinfektionen und Immuntherapie des Melanoms – passt das zusammen??
- 55 69. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie
 - Neues zur Ablation bei Nierentumoren
- 56 ESMO 2017 Congress
 - Immuntherapie auch beim Pleuramesotheliom vielversprechend

Beihefter/Beilagen

Pharmawissen aktuell: Lenalidomid-Erhaltungstherapie: Vorteil im Gesamtüberleben für Myelom-Patienten bestätigt (nach S. 59)

Unternehmensportrait der Janssen-Cilag GmbH: Ziel: Den Krebs besiegen – Meilensteine in der Onkologie (Beilage)

rubriken

- 62 infopharm
- 67 Editorial Board | Impressum | Kontakt

Hier steht eine Anzeige.



übersicht der referierten studien

titel	zeitschrift	autor	referat & kommentar	seite
Tumoren des Gastrointestinaltrakts [C15–C26]				
Therapie immunkompetenter Patienten: Addition von Cetuximab zur Radiochemotherapie von Analkarzinomen	J Clin Oncol. 2017; 35(7):718-26.	Garg MK et al.	Carsten Nieder, Bodø, Norwegen	16
Behandlung des fortgeschrittenen Adenokarzinoms der Speiseröhre: Neoadjuvante Chemotherapie oder Chemoradiotherapie?	Eur J Surg Oncol. 2017; 43(8):1572-80.	Favi F et al.	Gunther Klautke, Chemnitz	32
Tumoren der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe [C30–C39]				
Therapie des ALK-positiven nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms: ALK-Inhibitoren im Head-to-Head-Vergleich	N Engl J Med. 2017; 377(9):829-38.	Peters S et al.	Andreas Schalhorn, München	28
Tumoren der Brustdrüse [C50–C50]				
Brusterhaltende Therapie und Bestrahlung der gesamten verbliebenen (operierten) Brust: Was ist der optimale Resektionsrand beim duktalem Carcinoma in situ?	J Clin Oncol. 2016; 34(33):4040-6.	Morrow M et al.	Rainer Souchon, Tübingen	14
Strahlenexposition des Herzens reduzieren! Höhere Strahlendosis steigert Kardiotoxizität beim Mammakarzinom	J Clin Oncol. 2017; 35(11):1171-8.	van den Bogaard VA et al.	Ulrich R. Kleeberg, Hamburg	18
Tumoren des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems [C69–C72]				
Kasuistik eines Patienten mit multifokalem Glioblastomrezidiv: Deutliches Ansprechen auf CAR-T-Zell-Therapie	N Engl J Med 2016; 375:2561-9.	Brown CE et al.	Martin Glas, Essen	20
Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes [C81–C96]				
Immuntherapie von seltenen Lymphomen: Hinweise auf die Wirksamkeit der Checkpointblockade beim ZNS-Lymphom	Blood. 2017; 129(23):3071-73.	Nayak L et al.	Agnieszka Korfel, Berlin	10
Nach Strahlentherapie und anthrazyklinhaltiger Chemotherapie: Wie groß ist das Risiko für eine Herzinsuffizienz bei Patienten mit Hodgkin-Lymphom?	Blood. 2017; 129(16):2257-65.	van Nimwegen FA et al.	Jan Kriz und Hans Theodor Eich, Münster	19
Supportivtherapie				
Knochenschutz bei multiplen Myelom, Prostatakarzinom und Mammakarzinom: Zoledronsäure: Ist q12w so wirksam wie q4w?	JAMA. 2017;317(1):48-58.	Himmelstein AL et al.	Dirk Rades, Lübeck	24