

► Schwerpunkt: Hämatologische Tumorerkrankungen, Immuntherapie, Supportivtherapie

<i>Rezidiertes oder refraktäres Multiples Myelom</i> Ricolinostat mit Lenalidomid und Dexamethason kombinierbar	Seite 4
<i>Rezidierte oder refraktäre chronisch lymphatische Leukämie mit 17p-Deletion</i> Ibrutinib führt bei vielen Betroffenen zu Gesamtansprechen	Seite 4
<i>Fallberichte zu kombinierter Immuncheckpoint-Blockade</i> Fulminante Myokarditis	Seite 4
<i>Hodgkin-Lymphom</i> Erschöpfung bei Diagnose und Alter sagen spätere Fatigue vorher	Seite 6
<i>Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom</i> Harnsäurespiegel vor der Therapie prognostisch relevant	Seite 6
<i>Hämatopoetische Zelltransplantation</i> Knochenmark als Quelle bei nicht verwandten Spendern offenbar günstiger ...	Seite 6
<i>Therapie mit Immuncheckpoint-Inhibitoren</i> Interstitielle Nephritis als Nebenwirkung	Seite 7
<i>Review zu Immuncheckpoint-Inhibitoren</i> Immunbedingte Nebenwirkungen im Fokus	Seite 7
<i>Akute myeloische Leukämie und myelodysplastische Syndrome</i> Patienten mit TP53-Mutationen sprechen auf Decitabin an	Seite 8
<i>Fortgeschrittenes nicht squamöses NSCLC</i> Zusatz von Pembrolizumab zu Chemotherapie wirksam	Seite 10
<i>Nach hämatopoetischer Zelltransplantation</i> Gebrechlichkeit bei jüngeren Patienten nicht selten	Seite 12
<i>Dabrafenib plus Trametinib beim metastasierten Melanom</i> Prädiktive Faktoren identifiziert	Seite 14

► Brustkrebs Et gynäkologische Tumorerkrankungen

<i>Hormonrezeptor-positiver, HER2-negativer Brustkrebs</i> Längeres progressionsfreies Überleben unter Ribociclib plus Letrozol	Seite 8
<i>ER-positiver, HER2-negativer fortgeschrittener Brustkrebs</i> Palbociclib plus Letrozol verlängert das progressionsfreie Überleben	Seite 10
<i>Mammographie-Screening</i> Mehr kleinere, aber nicht entsprechend weniger größere Tumore	Seite 12
<i>Gewichtsreduktion bei Krebsüberlebenden</i> Randomisierte Studien laufen derzeit	Seite 12
<i>Adjuvante Chemotherapie beim Endometriumkarzinom</i> Präferenzen untersucht	Seite 15
<i>Platinsensitives, rezidiertes seröses Ovarialkarzinom</i> Lebensqualität unter Olaparib leidet nicht	Seite 15
<i>Rezidivierter, metastasierter ERBB2-positiver Brustkrebs</i> Reduzierte ZNS-Progression mit Neratinib	Seite 15
<i>Kardiales Risiko von Aromataseinhibitoren</i> Einige Erkrankungen häufiger	Seite 15
<i>Platinsensitives, rezidiertes seröses Ovarialkarzinom</i> Tendenziell längeres Gesamtüberleben unter Olaparib-Erhaltungstherapie ...	Seite 16
<i>Endokrine Therapie bei Brustkrebs</i> Vorherige Therapietreue sagt Adhärenz voraus	Seite 16

► Gastrointestinale Tumorerkrankungen

<i>Metastasiertes Kolorektalkarzinom mit KRAS-Exon-2-Wildtyp</i> Alternative Kriterien für das Ansprechen korrelieren mit Gesamtüberleben	Seite 2
<i>Resezierbares Magen- oder Kardiakarzinom</i> Perioperatives FLOT-Regime aktiv und praktikabel	Seite 2
<i>Peritoneal metastasiertes Kolorektalkarzinom</i> Ungünstige Prognose	Seite 14

► Diverses

<i>Hirnmetastasen beim NSCLC</i> Ganzhirnbestrahlung bringt wenig Nutzen	Seite 8
<i>Refraktäre maligne Neubildungen</i> Biomarker-basierte Behandlungsstrategien erfolgreicher	Seite 10
<i>Tumor-Mikroumgebung und Entzündung</i> Negativer Einfluss der Adipositas im Fokus	Seite 12
<i>Prostata- und Nierenkrebs sowie hämatologische Krebserkrankungen</i> Einfluss von Adipositas auf Mortalität im Fokus	Seite 14
<i>Ansprechen auf postoperative Radiotherapie beim Prostatakarzinom</i> 24-Gen-Prädiktor entwickelt und validiert	Seite 16