

## Aus dem Inhalt

### ► Schwerpunkte: Hämatologische Onkologie, Hämostaseologie, Immunonkologie

<i>PD-1/PD-L1-Blockade bei nicht kleinzelligem Lungenkrebs</i> Hyperprogressive Erkrankung lässt sich vorhersagen .....	Seite 3
<i>Überleben bei bislang unbehandelter chronisch lymphatischer Leukämie</i> Ibrutinib-Rituximab ist der Standard-Chemoimmuntherapie überlegen .....	Seite 9
<i>Autologe Stammzelltransplantation als Salvage-Therapie beim rezidivierten MM</i> Management der Symptome rund um die Transplantation verbesserungswürdig .....	Seite 10
<i>Lungenembolien bei Krebspatienten</i> Rezidivrisiko trotz Antikoagulationen signifikant .....	Seite 10
<i>Neu diagnostiziertes Multiples Myelom</i> Daratumumab bringt Vorteile vor und nach autologer Stammzelltransplantation .....	Seite 14
<i>Real-World-Daten zur Therapie mit PD-1-Antikörpern beim fortgeschrittenen Melanom</i> Rezidivrisiko hängt mit dem Ansprechen zusammen .....	Seite 14
<i>Nebenwirkungen von PD-1- und PD-L1-Inhibitoren in klinischen Studien</i> Systematische Übersicht samt Metaanalyse publiziert .....	Seite 18
<i>Machbarkeitsstudie der Phase I zu PF-06801591</i> Neuer PD-1-Antikörper erweist sich als verträglich und effektiv .....	Seite 20
<i>Philadelphia-Chromosom-positive akute lymphatische Leukämie</i> Outcome vor allem bei klinischen Rezidiven schlecht .....	Seite 20
<i>Anthrazykline und Etoposid bei AML im Kindesalter</i> Clofarabin als Ersatz in der Induktion .....	Seite 23
<i>Immun-Checkpoint-Inhibitoren bei HIV-Infektion und Krebs im fortgeschrittenen Stadium</i> Offenbar sicher und wirksam .....	Seite 26
<i>PD1-Inhibitor-Therapie beim nicht kleinzelligen Lungenkarzinom</i> Autoimmune Hautläsionen und Therapieansprechen hängen offenbar zusammen .....	Seite 26
<i>Metastasiertes kolorektales Karzinom mit Mikrosatelliteninstabilität</i> Mutationslast als Biomarker für Ansprechen auf Immun-Checkpoint-Inhibitoren .....	Seite 26
<i>Diffus großzelliges B-Zell-Lymphom</i> Indolentes Lymphom und GCB-Subtyp erhöhen das Risiko für späte Rezidive .....	Seite 27
<i>Medikamentenwirksamkeit und -sicherheit bei krankhafter Adipositas</i> Direkte orale Faktor-Xa-Inhibitoren ähnlich wirksam und sicher wie Warfarin ....	Seite 34
<i>Rezidivierte oder refraktäre chronische lymphatische Leukämie</i> Risikoscore zur Vorhersage des Gesamtüberlebens entwickelt .....	Seite 34
<i>Chronische lymphatische Leukämie</i> Ibrutinib-Zusatz zu FCR erhöht Response-Rate bei jüngeren Patienten deutlich .....	Seite 36

### ► Brustkrebs Et gynäkologische Tumorerkrankungen

<i>Intraepitheliale Neoplasie der Brust</i> Niedrige Tamoxifenendosis halbiert Rezidive .....	Seite 5
<i>Sechs versus zwölf Monate adjuvantes Trastuzumab bei Brustkrebs im Frühstadium</i> Ergebnisse der PHARE-Studie sprechen für einjährige Therapie .....	Seite 8
<i>Adjuvante systemische Therapie beim frühen invasiven Brustkrebs</i> ASCO aktualisiert Leitlinie mit TAILORx-Ergebnissen .....	Seite 8
<i>Bispezifische T-Zell-Antikörper bei nodalpositivem Brustkrebs</i> Ein neuer therapeutischer Weg für Varianten mit MHC-Klasse-I-Verlust .....	Seite 16
<i>Nodalnegatives HER2-positives Mammakarzinom</i> Paclitaxel und Trastuzumab auch langfristig hervorragend wirksam .....	Seite 35

### ► Urologische Et nephrologische Tumorerkrankungen

<i>Fünf-Jahres-Ergebnisse der HYPO-RT-PC-Phase-III-Studie zu Prostatakrebs</i> Ultrahypofraktionierte Strahlentherapie scheint praktikabel zu sein .....	Seite 6
<i>Standard-Erstlinientherapie bei metastasiertem Prostatakrebs</i> Signifikant längeres progressionsfreies Überleben bei Enzalutamid-Zusatz .....	Seite 6
<i>Apalutamid bei metastasiertem, kastrationsempfindlichen Prostatakrebs</i> Längeres Gesamt- und radiologisch progressionsfreies Überleben .....	Seite 6

### ► Gastrointestinale Tumorerkrankungen

<i>BRCA-mutiertes metastasiertes Pankreaskarzinom</i> Olaparib verlängert das progressionsfreie Überleben .....	Seite 4
<i>Potenziell kurables Pankreasadenokarzinom</i> ASCO-Leitlinie aktualisiert .....	Seite 12
<i>FOLFIRINOX beim lokal fortgeschrittenen dukalen Pankreasadenokarzinom</i> Gesteigerte R0-Resektionsrate .....	Seite 17
<i>Fortgeschrittenes Lipo- oder Leiomyosarkom</i> Vergleichbares Gesamtüberleben unter Trabectedin und Dacarbazin .....	Seite 18

### ► Diverses

<i>Chemotherapie und zielgerichtete Therapie vor dem Lebensende bei älteren Krebspatienten</i> Benchmark hilft, sinnlose Therapien kurz vor dem Tod zu reduzieren .....	Seite 4
<i>Pädiatrische Krebserkrankungen</i> Spätfolgen für die Knochengesundheit müssen besser erforscht werden .....	Seite 8
<i>Brustkrebs bei weiblichen Überlebenden von Krebs im Kindesalter</i> Höhere Anthrazyklin-Dosen steigern das Risiko .....	Seite 9

► Forschung, Hochschule Et Verbände .....	Seite 36
---	----------

► Industrie .....	Seite 90
-------------------	----------

► Termine .....	Seite 97
-----------------	----------