

KOMPAKT ONKOLOGIE

Herausgeber: Prof. Dr. med. Christian Jackisch

Aus dem Inhalt

► Schwerpunkt: Hämatologische (Tumor-)Erkrankungen

Waldenström-Makroglobulinämie: Konsensusempfehlungen erarbeitet	4
Anti-CD19-Therapie mit CAR-T-Zellen bei Akuter lymphatischer Leukämie	4
MCL: Obinutuzumab plus DHAP zur Induktion der MRD-Negativität gut geeignet....	4
Direkte orale Antikoagulanzen bei Patienten mit aktiver Krebserkrankung	8
<i>FLT3</i> -Mutationen bei AML: Synergistisches Targeting sinnvoll	8
Venöse Thromboembolie in der Schwangerschaft und postpartal	9
CAR-modifizierte Gedächtnis-ähnliche NK-Zellen bei resistenten Lymphomen	9
Knochenmarkregeneration: Mitochondrien-Transfer erforderlich	9
MM mit zytogenetischen Hochrisikofaktoren: Daratumumab-Zugabe sinnvoll	10
Kriterien für „Unfitness“ sagen frühe Mortalität nach Chemotherapie vorher	14
Behandlung des rezidierten pädiatrischen anaplastischen großzelligen Lymphoms	17
Thrombotische Mikroangiopathie in der Schwangerschaft und nach der Geburt.....	18
Lymphome in der Schwangerschaft: Multidisziplinäres Team ist wichtig.....	18
r/rMM: Venetoclax plus Bortezomib & Dexamethason wirksam – nicht ohne Risiko ..	20
Konsolidierungsstrahlentherapie beim HL mit großer Lymphknotenmasse	22
Direkte orale Antikoagulanzen in der Schwangerschaft	25
VTD gefolgt von einer doppelten autologen HSCT beim neu diagnostizierten MM ..	26
Im Zeitalter neuer Therapien bei der Sichelzellerkrankheit: Rolle der HSCT im Fokus ..	26
MM: Selinexor plus Bortezomib und Dexamethason als neue Therapieoption	28
CLL: Obinutuzumab plus Ibrutinib und Venetoclax führt zu tiefen Remissionen	30
MM: Die Zukunft der Immuntherapie	31
Anämie vor größeren Bauchoperationen: Intravenöses Eisen hilft leider nicht.....	31

► Brustkrebs & gynäkologische Tumorerkrankungen

Triple-negativer Brustkrebs bei Frauen ab 70 Jahren: Chemotherapie erwägen	3
Endometriumkarzinom mit Mismatch-Repair-Defizienz: Dostarlimab wirksam	16
Hormonrezeptorpositives lobuläres Mammakarzinom: RS wirkt sich anders aus ...	17
Fortgeschrittener TNBC: Pembrolizumab plus Chemotherapie verlängert PFS	18
Bestrahlung der Brustwand- und der medialen supraklavikulären Lymphknoten ..	22
Perioperative endokrine Therapie in der Postmenopause bei HR ⁺ frühen Brustkrebs	25

► Gastroenterologische Tumorerkrankungen

HCC: Nivolumab plus Ipilimumab in den USA beschleunigt zugelassen	6
Metastasierter Darmkrebs: Kaffee mit besserem Überleben assoziiert	12
Fortgeschrittenes HCC: Therapie-Optionen/-Sequenz systematisch überprüft.....	17
Resezierter Bauchspeicheldrüsenkrebs nach neoadjuvanten FOLFIRINOX.....	20
Pembrolizumab versus Chemotherapie bei fortgeschrittenem Speiseröhrenkrebs	20
Barrett-Ösophagus: Genomische Kopienzahl sagt Speiseröhrenkrebs voraus	28

► Urologische Tumorerkrankungen

RCC mit mittlerem/hohem Rezidivrisiko: adjuvantes Sorafenib ohne Vorteil	6
RCC: Überlegenheit von Pembrolizumab plus Axitinib bestätigt	10
Salvage-Bestrahlung nach Prostatektomie besser als adjuvante Radiotherapie	12
Präoperatives Pembrolizumab beim Urothelkarzinom	14
Urothelkarzinom: Pembrolizumab und nab-Paclitaxel vielversprechend	14

► Diverses

Systemische Therapie bei Melanomen: ASCO-Leitlinie publiziert.....	6
Anthrazyklin-induzierte Kardiomyopathie und Herzinsuffizienz	8
Einführung von Onkologie-Biosimilars: Aktualisierter Policy Review	10
Verbesserter prognostischer Score für das Gesamtüberleben von Krebspatienten	16
Nicht kleinzelliger Lungenkrebs: Kontinuierliche Nivolumab-Therapie überlegen ...	22
Hoch-Risiko-Krebs bei Kindern: Profile können Targets aufdecken	28
Empfehlungen zum NGS bei Patienten mit metastasiertem Krebs	30
Uvea-Melanom und uveale Metastasen: Review/Metaanalyse zum Gammaknife ..	31

► San Antonio Breast Cancer Symposium 2020.....

► ASH-Jahrestagung 2020

► Forschung, Hochschule & Verbände

► Industrie