

## Aus dem Inhalt

► Schwerpunkte: Hämatologie, Immunonkologie	Seite
Durvalumab zur Behandlung solider Tumore bei Patienten mit HIV-1-Infektion .....	3
Nach Stammzelltransplantation. Immunantwort auf quadrivalente HPV-Impfung ...	4
Pädiatrische Patienten mit transfusionsabhängigen Hämoglobinopathien .....	9
ALL im Kindesalter: Absetzen der Asparaginase kann das DFS verkürzen .....	10
Multiples Myelom: Autologe HSCT versus VMP mit oder ohne VRD-Konsolidierung	12
Frühes Hodgkin-Lymphom: Nivolumab und AVD führen zu hohen Remissionsraten	14
Erythrozytentransfusion bei der Transplantation hämatopoetischer Zellen .....	14
Subkutanes Daratumumab beim rezidierten oder refraktären Multiplen Myelom ..	16
Daratumumab-Zusatz zu Carfilzomib und Dexamethason beim Multiplen Myelom ...	17
HALT-IT-Studie zu Tranexamsäure bei akuten gastrointestinalen Blutungen .....	18
Pembrolizumab beim fortgeschrittenen Melanom .....	20
Multiples Myelom: Aktualisierte Prognosen sinnvoll.....	22
Non-Hodgkin-Lymphom nach allogener Transplantation .....	31
DLBCL: Tafasitamab plus Lenalidomid wirksam .....	36
B-Zell-ALL: Hyper-CVAD-Regime plus Ofatumumab in Erstlinie sicher und aktiv	38
DLBCL: Selinexor-Monotherapie zeigt Wirkung .....	38
Kolitis unter Immun-Checkpoint-Inhibitoren .....	40
Akute myeloische Leukämie bei Erwachsenen: ESMO-Leitlinie aktualisiert .....	43
► <b>Brustkrebs &amp; gynäkologische Tumorerkrankungen</b>	
Brustkrebs-Patientinnen profitieren von Triple-Kombination .....	6
Brustkrebs bei Männern: Tamoxifen verbessert das krankheitsfreie Überleben .....	14
Brustkrebs in der Postmenopause: Niedrig dosierte Bisphosphonate vorteilhaft .....	18
Zusatz von Capecitabin zu Trastuzumab Emtansin bei metastasierter Brustkrebs....	20
Frühes Zervixkarzinom: Überleben nach minimalinvasiver Hysterektomie schlechter...	28
Effekt von Insulinresistenz auf postmenopausalen Brustkrebs .....	31
Brustkrebs mit Hirnmetastasen: Zusatz von Tucatinib zu Trastuzumab/Capecitabin ..	35
► <b>Pneumologische Tumorerkrankungen</b>	
Neoadjuvantes Atezolizumab plus Chemotherapie beim resezierbaren NSCLC .....	8
Analyse zirkulierender Tumor-DNA bei mehr als 8000 NSCLC-Fällen .....	8
Hyperprogressive Erkrankung beim NSCLC und unter Immuntherapie .....	28
► <b>Gastroenterologische Tumorerkrankungen</b>	
Nicht resezierbares HCC: Atezolizumab mit Bevacizumab wirksamer als allein .....	9
Nach Resektion kolorektaler Peritonealmetastasen Adjuvante Chemo sinnvoll .....	20
Gastroösophageale Karzinome: FOLFIRINOX mit oder ohne Trastuzumab wirksam	22
Adjuvantes Imatinib bei gastrointestinalen Stromatumoren mit hohem Risiko .....	25
HER2+ Magenkrebs: Trastuzumab-Deruxtecan wirksamer als Chemotherapien .....	26
Implementierung der minimalinvasiven Ösophagektomie .....	42
► <b>Diverses</b>	
Niedermolekulare Kinase-Inhibitoren: Lebensmittel-Arzneimittel-Wechselwirkungen ..	4
Aggressive Varianten des papillären Schilddrüsenkarzinoms .....	4
Intrakranielle Tumoren: Anhand von Methylomen zellfreier DNA unterscheidbar ...	9
Nierenzellkarzinome: Anhand der Methylome zellfreier DNA nachweisbar .....	16
Chemotherapie-induzierte periphere Neurotoxizität bei Kindern .....	17
Leptomeningeale Karzinomatose: Pembrolizumab vielversprechend .....	17
Palliative Chemotherapie: Broschüre/Video ändern nichts an Heilungserwartung ..	18
Pathogene <i>BRCA1</i> - und <i>BRCA2</i> -Keimbahnvarianten bei Männern .....	22
Hörgeräte bei Überlebenden von Krebs im Kindesalter .....	25
Strahlentherapie: Krebspatienten haben erhöhtes Risiko für Herpes Zoster .....	25
Glioblastom-Rezidiv: CheckMate 143 vergleicht Nivolumab mit Bevacizumab .....	34
Resezierbares Merkelzellkarzinom: Neoadjuvantes Nivolumab vielversprechend ....	34
Neoadjuvante Chemotherapie bei Hochrisiko-Weichteilsarkomen .....	35
Deeskalation der Therapie bei HPV-positiven Oropharynxkarzinomen .....	38
ADT bei Prostatakrebs: Geringeres Risiko für Infektion durch SARS-CoV-2 .....	42
► Aus anderen Kompakts .....	44
► ASCO 2020 .....	50
► Forschung, Hochschule & Verbände .....	58
► Industrie .....	98