

NEWS

- 2-7 **ASH 2019 – Teil I**  
MEDALIST: Langzeitanalyse zu Luspatercept bei anämischen MDS-Patienten ■ FDA-Zulassungsantrag für neue CAR-T-Zell-Therapie beim MCL eingereicht ■ r/r FL: Polatumumab Vedotin + Obinutuzumab und Lenalidomid neue Therapieoption ■ T-Guard zur Behandlung von steroidrefraktärer akuter GVHD ■ FL: Aktualisierte Daten zu Rituximab-Biosimilar CT-P10 ■ CLL: Stellenwert der MRD nach chemotherapiefreier Behandlung mit Venetoclax + Obinutuzumab ■ Venetoclax + Idasanutlin bei r/r AML ■ CANDOR-Studie mit Carfilzomib, Dexamethason und Daratumumab bei r/r MM ■ Beeinflussung des Mikrobioms durch Antibiotika und Ernährung bei alloSCT ■ MDS/AML: TP53-Clearance und Konditionierung mit reduzierter Intensität vor alloSCT ■ Acalabrutinib bei therapie-naiven CLL-Patienten
- 8-11 **SABCS 2019 – Teil I**  
Video-Zusammenfassungen aus unserer Online-Infothek u.a. mit Prof. Dr. Sibylle Loibl, German Breast Group
- 12-19 **DGHO 2019 – Teil II**  
NW-Management bei CAR-T-Zell-Therapien ■ Immuntherapie bei TNBC, Urogenital- und GI-Tumoren ■ MM: Fortschritte durch Carfilzomib ■ CPX-351 als Option für intensiv behandelbare Erwachsene mit t-AML und AML-MRC ■ CLL: Zielgerichtete Kombinationsregime verdrängen Chemotherapie ■ Primärtherapie der CLL: Ibrutinib in aktueller DGHO-Leitlinie durchweg empfohlen ■ DLBCL und PMBCL: Anhaltendes Ansprechen auf Axicabtagen-Ciloleucel ■ Konsolidierende Behandlung mit Brentuximab Vedotin beim r/r HL
- 20-23 **AIO 2019**  
TKIs der nächsten Generation wie Brigatinib beim ALK+ NSCLC ■ Trifluridin/Tipiracil als effektive Drittlinienbehandlung beim metastasierten Magenkarzinom ■ mCRC: Panitumumab bei RAS-wt ■ CI als Mono- und Kombinationstherapie effektiv einsetzbar ■ Stellenwert der Präzisionsonkologie beim Lungenkarzinom und anderen Entitäten

IMMUNONKOLOGIE

- 24-30 **CAR-T-Zell-Therapie: Wirksamkeit, Immuntoxizität und Perspektiven**  
V. Blumenberg, M. Subklewe, S. Kobold, München.
- 32-36 **Immuntherapie bei gastrointestinalen Tumoren**  
C. Löffler, J. N. Kather, Aachen.

FORTBILDUNG

- 37-48 **Risikostratifizierung des Myelodysplastischen Syndroms**  
M. Kruszewski, M. Lübbert, Freiburg, U. Germing, Düsseldorf.
- 49-52 **Abschied von der systematischen Lymphonodektomie beim fortgeschrittenen Ovarialkarzinom**  
A. Schnelzer, Rosenheim, T. Fehm, Düsseldorf, C. Jackisch, Offenbach

INTERVIEW

- 53 **Fortgeschrittenes Melanom: Cobimetinib + Vemurafenib und Stellenwert der LDH**  
Interview mit Prof. Dr. Bastian Schilling, Würzburg.
- 54-55 **Mammakarzinom: 4x AC + 12x Paclitaxel anstelle von 4x EC + 12x Paclitaxel**  
Statement von Dr. Muhammed Kowefateia, Dahlen-Schmannewitz.

STUDIEN

- 56-57 **AUO: Erstlinientherapie des metastasierten kastrationsresistenten Prostatakarzinoms**  
H. Rexer, Schwarz, J. Klier, Köln, M. Bögemann, Berlin.
- 58 **IKF: Kuratives Gallengangs-/Gallenblasenkarzinom: GAIN-Studie ■ Fortgeschrittenes Gallengangs-/Gallenblasenkarzinom: MK-3475-966 (Keynote-966) ■ Magen/AEG: RAMIRIS-Studie zur Secondline-Therapie**

PHARMAFORUM

- 59-60 **Molekulare Diagnostik: Umfassendes Tumorprofiling schafft die Grundlage für die personalisierte Krebsmedizin**
- 61-64 **Thromboembolie-Prophylaxe und -Therapie bei uroonkologischen Erkrankungen**
- 66-67 **Kasuistik Mammakarzinom: Schnelle Regression eines schmerzhaften parasternalen Rezidivs unter Abemaciclib + Letrozol**
- 68-69 **Erstlinientherapie des fortgeschrittenen Nierenzellkarzinoms: Kombinationen mit Checkpoint-Inhibitoren als neuer Standard**

BNGO

- 72 **SABCS 2019: Was gab es an praxisrelevanten News?**  
Perspektive des niedergelassenen gynäkologischen Onkologen Dr. Jörg Schilling, Berlin.

d-u-o

- 73-75 **Versorgungsforschung in der Uro-Onkologie – wem gehören die Daten?**  
C. Doehn, R. Eichenauer, J. Klier, R. Schönfelder, F. König, J. Schröder, E. Hempel, M. Johannsen, Berlin.

AKTUELLES & ONLINE

- 65 **Netzfunde**
- 70-71 **Digital News: Future X Healthcare 2019**  
■ Veranstaltungskalender eHealth
- 76-77 **Online-Nachrichten**