

## NEWS

- 2-6 **ESMO Breast Cancer 2022**  
HER2+ mBC: Trastuzumab-Deruxtecan überzeugt  
■ Adjuvante Therapie von frühem Brustkrebs mit hohem Rezidivrisiko: Kombination Abemaciclib + ET zeigt langfristige Aktivität unabhängig vom Menopausenstatus ■ HR+/HER2- Brustkrebs: Erstlinientherapie mit Ribociclib verlängert OS um 15,8 Monate
- 7-8 **ASCO 2022 – Teil I**  
PILOT-Studie: Liso-cel als Zweitlinientherapie beim r/r LBCL ■ mTNBC: Finale Ergebnisse der Phase-III-Studie ASCENT bestätigen Wirksamkeit von Sacituzumab Govitecan ■ R/M SCCHN: Kombination aus Taxan und Cetuximab verbessert hochwirksam ORR und DCR ■ aHCC: Aktuelle Daten bestätigen Wirksamkeit und Verträglichkeit einer Pembrolizumab-Monotherapie ■ Neoadjuvante Behandlung mit Giredestrant beim ER+, HER2- Brustkrebs im Frühstadium
- 10-11 **EHA 2022 – Teil I**  
CLL mit del(17p): 6-Jahres-Follow-up bestätigt Langzeit-Wirksamkeit von Venetoclax ■ NDMM: Hinweise auf hohe Wirksamkeit und Verträglichkeit von Belantamab mafodotin + VRd ■ r/r B-Zell-NHL: Erneute Mosunetuzumab-Behandlung ist wirksam und gut verträglich ■ AML: Prädiktive Marker für Langzeitüberleben mit oralem Azacitidin identifiziert

## HAUTKREBS

- 12-20 **Aktuelle Therapiekonzepte beim malignen Melanom – Update 2022**  
P. Schummer, B. Schilling, Würzburg
- 22-26 **Ein hochaggressiver Hauttumor: Aktuelle Therapieoptionen beim Merkelzellkarzinom**  
N. Abu Rached, T. Gambichler, Bochum

## FORTBILDUNG

- 27-30 **Das triple-positive Mammakarzinom**  
Interview mit O. Gluz, Mönchengladbach
- 31-37 **Gynäkoonkologie: Einsatz integrierter Therapieverfahren**  
A. Heintl, Regensburg
- 38-40 **COVID-19-Pandemie: Auswirkungen auf chirurgische Eingriffe bei Patientinnen mit malignen gynäkologischen Erkrankungen**  
A. Heintl, Regensburg

- 41-44 **Mesotheliom: Aktuelle Lage in Deutschland, Updates, Errungenschaften**  
I. S. Feder, A. Tannapfel, Bochum

- 47-50 **Genommedizin und ihr Nutzen für seltene Erkrankungen**  
E. Gottfried, Regensburg

## STUDIEN

- 51-57 **AUO: Nierenzellkarzinom: PREPARE (AN 49/18) ■ Urothelkarzinom: THOR (AB 79/21)**
- 58 **IKF: mCRC: BREAKWATER ■ Gastroösophageales Adenokarzinom: LEAP-015**

## d-uo

- 61-62 **Neudiagnose Urothelkarzinom: 4-Jahres-Daten der VERSUS-Studie von d-uo**  
R. Eichenauer, M. Johannsen, J. Klier, F. König, R. Schönfelder, J. Schröder, E. Hempel, C. Doehn, Berlin

## BNGO

- 63-64 **Psychosoziale Beratung von Krebspatient:innen: Die Rolle der Landeskrebsgesellschaften in der (gynäko)onkologischen Praxis**  
Interview mit S. Wagner, Saarbrücken

## FÜR SIE VIRTUELL

- 65-67 **Was empfiehlt die AGO 2022 beim HER2+ BC?**  
■ Fortgeschrittenes NSCLC: Intrakraniell hohe Wirksamkeit mit RET-Fusions-Inhibitor ■ nmCRPC: Erhöhtes Metastasen-Risiko bei ansteigendem PSA-Wert ■ HR+, HER2- BC: Abemaciclib zur adjuvanten Therapie zugelassen

## PHARMAFORUM

- 68-69 **Kasuistik: Fortgeschrittener Tumor des ösophagogastralen Übergangs: Regress unter Ramucirumab + Paclitaxel nach Taxan-haltiger Erstlinientherapie**
- 70-71 **Mammakarzinom: Therapieadhärenz durch Nebenwirkungsmanagement steigern**
- 73 **Mögliche Chronifizierung beim ED-SCLC?**  
3-Jahres-Gesamtüberleben mit Durvalumab in der CASPIAN-Studie
- 76-77 **Fortgeschrittenes Adenokarzinom der Lunge:**  
Neues vom ASCO: Antiangiogenese als effektives Therapiekonzept in der Zweitlinie
- 78-79 **Fortgeschrittene gastrointestinale Stromatumoren: Ripretinib – neue Behandlungsoption für die vierte Linie**
- 80-81 **Präzisionsonkologie**  
Wie ein differenzierterer molekularer Fingerabdruck die Tumorthherapie verbessern kann
- AKTUELLES & ONLINE**
- 59-60 **Digital News**
- 72 **Netzfunde**
- 75+82-83 **Online-Nachrichten**