

## NEWS

- 2-6 **ASH 2020 – Teil II**  
Vielversprechende Studienergebnisse zur Anwendung innovativer Genom-Editierung und Zell-Therapie ■ CML: Überlegenheit von Bosutinib durch finale 5-Jahres-Daten bestätigt ■ Therapieoptimierung bei hämatologischen Erkrankungen ■ Therapieoptionen für Kinder mit rezidivierender/refraktärer ALL ■ Daten zu neuen Anti-BCMA-Ansätzen beim r/r MM ■ CLL: Liso-cel + Ibrutinib ■ CLL: Updates zur CLL14- und MURANO-Studie 3 Jahre nach Therapieende
- 7-11 **SABCS 2020 – Teil II**  
HER2+ BC: Gute und langanhaltende Wirksamkeit von Trastuzumab Deruxtecan ■ SABCS: Aktuelle Daten, die für den klinischen Alltag relevant sein können ■ Frühes HR+/HER2- Mammakarzinom: Selektion für adjuvante Chemotherapie anhand endokriner Sensitivitätstestung?
- 12-16 **ASCO-GI 2021**  
Highlights des virtuellen Gastrointestinal Cancers Symposium ■ HCC: Updates zu Immuntherapien in Erst- und Zweitlinie

## LUNGENKARZINOM

- 19-22 **Strahlentherapie des kleinzelligen Lungenkarzinoms – Indikation und Verträglichkeit**  
F. M. Troschel, H. T. Eich, Münster.
- 24-32 **Die Behandlung von Pancoast-Tumoren**  
R. Serve, S. Sponholz, S. Trainer, Frankfurt.
- 33-34 **Lungenkarzinom: Längere Überlebensdauer durch neue Therapieverfahren**  
Interview mit Dr. Sylvia Gütz, Leipzig.

## PROSTATAKARZINOM

- 35-42 **Die Therapie des nichtmetastasierten Prostatakarzinoms**  
M. Fröhner, A.-K. Sünder, Chemnitz.
- 44-49 **Behandlungskonzepte für das metastasierte hormonsensitive Prostatakarzinom**  
C. Thomas, Desden, C. Ohlmann, Bonn.
- 50-53 **Die Rolle von AR-Anomalien und des PFS2 in der Sequenztherapie des fortgeschrittenen Prostatakarzinoms**  
K. Miller, Berlin, T. Todenhöfer, Nürtingen.

## FORTBILDUNG

- 54-56 **Serie: COVID-19 und hämatologische Erkrankungen**
- 57-58 **Altes Molekül im Aufwind – mRNA als Tumorstoff**  
E. Gottfried, Regensburg.

## STUDIEN

- 59 **IKF: Adenokarzinom des Magens oder gastroösophagealen Übergangs: MATTERHORN**
- 59-61 **AUO: Aktuelle Studien zum Prostatakarzinom mit Unterstützung der AUO**

## d-uo

- 62-63 **Neudiagnose Peniskarzinom: 32-Monats-Daten aus der nicht-interventionellen, prospektiven VERSUS-Studie von d-uo**  
C. Doehn, R. Eichenauer, J. Klier, F. König, R. Schönfelder, J. Schröder, E. Hempel, M. Johannsen, Berlin.

## PHARMAFORUM

- 65 **ED-SCLC: Signifikant längeres OS unter Erhalt der gesundheitsbezogenen Lebensqualität**  
PD-L1-Inhibitor Durvalumab
- 66-67 **CLL: Hohe Effektivität von Acalabrutinib bei guter Verträglichkeit**  
Optimierte Therapie durch BTK-Inhibitor der 2. Generation
- 68-71 **Thrombosemanagement bei gynäkologisch-onkologischen Patientinnen**
- 72-73 **Neue Erstlinientherapie mit dualer Immuntherapie + 2 Zyklen Chemotherapie**  
Chance auf anhaltende Wirksamkeit beim NSCLC
- 74 **Tivozanib – Eine gute Wahl beim mRCC mit günstigem und intermediärem Risiko**  
Aktualisierte Leitlinienempfehlungen
- 75-76 **NSCLC: Real-World-Daten zu Nintedanib + Docetaxel:**  
Konsistent hohe Ansprech- und Krankheitskontrollraten nach Immun-Vortherapie

## FÜR SIE VOR ORT

- 77-80 **PARP-Inhibitoren bereichern Erstlinientherapie beim primär fortgeschrittenen Ovarialkarzinom**  
■ CMV-Prophylaxe mit Letemovir erweist sich auch in Real-world-Daten als wirksam ■ Ein Therapiewechsel kann in der Secondline des mCRC sinnvoll sein ■ Post-ASH: Daten zu myeloischen Erkrankungen

## AKTUELLES &amp; ONLINE

- 43 **Netzfunde**
- 81-82 **Digital News**
- 83-85 **Online-Nachrichten**