

Deutscher Krebskongress – Teil I

AML-Therapie des älteren Patienten

NSCLC mit Hirnmetastasen: Systemtherapie

▶ S. 4

▶ S. 22

▶ S. 30

NEWS2-3 **GBG-Jahrestreffen 2020**4-18 **DKK 2020 – Teil I**

Zielgerichtete Therapie beim ALK+ NSCLC ■ Pankreaskarzinom: Keimbahn und Tumor bewerten ■ Immuntherapie-Kombination beim HCC und mUC ■ BCMA als neues Target beim therapierefraktären Multiplen Myelom ■ Hauptstadurologie-Netzwerk Prostatakarzinom ■ Fortschritt und Wandel bezüglich onkologischer Therapien ■ Novartis-Pipeline ■ App-assistierte Tumorboard beim HCC ■ MM: Hinauszögern von Rezidiven bleibt vorrangiges Ziel ■ Änderungen in der hämatologischen Therapielandschaft ■ HER2-gerichtete Therapien beim Mammakarzinom ■ Mammakarzinom: Adjuvante HER2-Therapie ■ mNSCLC: Ramucirumab + Erlotinib neue Erstlinienoption bei aktivierenden EGFR-Mutationen ■ Osimertinib und Durvalumab können Outcome bei NSCLC und SCLC verbessern ■ mCRC: Panitumumab verlängert Überleben ■ Immunonkologie – Pflegekräfte und Therapiemanagement ■ CLL: Mit Chemotherapie-freier Kombinationstherapie zu höherer Wirksamkeit ■ mRCC: Nebenwirkungsmanagement unter Immunkombinationstherapie ■ Kopf-Hals-Tumoren: Pembrolizumab allein oder in Kombination auch in der Erstlinie ■ Vielversprechende Daten zur Immuntherapie bei mRCC- und GI-Tumoren ■ Personalisierte Therapieansätze bei Brustkrebs mit hohem Risiko

19-20 **ASCO-GU 2020**

RCC: 5-Jahres-Follow-up-Ergebnisse der Check-Mate -025-Studie ■ mRCC: Design der CaboPoint-Studie mit Cabozantinib nach Checkpoint-Inhibition ■ Prostatakarzinom: PFS2 im Apalutamid-Arm verlängert ■ Ramucirumab in Mono- und Kombinationstherapie beim fortgeschrittenen Magenkarzinom Standard

AML22-27 **Behandlungsmöglichkeiten bei älteren Patienten**

H. K. Al-Ali, Halle (Saale).

NSCLC30-34 **NSCLC: Wer profitiert von welcher Systemtherapie bei Hirnmetastasen?**

G. Evers, A. B. Schulze, A. Bleckmann, Münster.

FORTBILDUNG

36-59

**Metastasiertes Magenkarzinom**

C. Franck, D. Jechorek, M. Venerito, Magdeburg, P. Thuss-Patience, Berlin, M. Möhler, A. Maderer, K. Göpfert, Mainz.

STUDIEN

60-61

AUO: Aktuelle Studien zum Prostatakarzinom

H. Rexer, Schwarz, Prof. Dr. P. Hammerer, Berlin.

62

IKF: Studies of Special Interest:

Fortgeschrittenes Gallengangs-/Gallenblasenkarzinom: MK-3475-966 (Keynote-966) ■ Perioperative Lungenstudie: CA209-77T

BNGO

63-67

Supportivtherapie beim Mammakarzinom – Neues vom SABCS 2019**FÜR SIE VOR ORT**

68-70

Mammakarzinom: Therapiestrategien werden immer individueller ■ STOP-CARs und CAR-T-Zell-Therapie beim MM ■ Onkologie: Frauen in Führungspositionen

PHARMAFORUM

71-72

NSCLC: Nintedanib + Docetaxel nach Progress unter Chemo- und Immuntherapie

73

DLBCL: Polatuzumab Vedotin verbessert Prognose bei vorbehandelten Patienten

74

Nivolumab bei fortgeschrittenen plattenepithelialen Kopf-Hals-Tumoren

75

mHSPC: Zulassungserweiterung für Apalutamid

76-77

FLAURA-Studie zum fortgeschrittenen EGFRm NSCLC: Erstlinientherapie mit Osimertinib kann OS verlängern**AKTUELLES & ONLINE**

28-29

DIGITAL NEWS

78

NETZFUNDE

79-81

ONLINE-NACHRICHTEN