

ASH 2023 – Teil II

Hämatologie

Molekularpathologie

► S. 2

► S. 11

► S. 25

NEWS

- 2-7 ASH 2023 – Teil II**
Neu diagnostiziertes MM: Patient:innen profitieren von Daratumumab ■ Mantelzell-Lymphom im Rezidiv: Kombination mit Venetoclax erhöht Wirksamkeit von Ibrutinib ■ PNH: Proximaler Komplement-Inhibitor Pegcetacoplan überzeugt auch im Langzeitverlauf ■ Akute Leukämie: Revumenib als erstes Arzneimittel seiner Klasse mit Blockbuster-Potenzial ■ PV: Erste Daten zum Erstlinieneinsatz von Ruxolitinib bei Hochrisiko-Patient:innen ■ r/r iNHL: 4-Jahres-Daten bestätigen Wirksamkeit von Axicabtagen-Ciloleucel ■ SCD mit schwerer Organtoxizität: Haploidente alloSCT mit intensitätsreduzierter Konditionierung erfolgreich
- 7-10 SABCS 2023 – Teil I**
Kongress-Highlights ■ HER2+ metastasiertes Mammakarzinom: HER2CLIMB-02 und ASPIRE ■ Strahlentherapie beim Mammakarzinom: NSABP B-51 und IDEA ■ Frühes HER2+ Mammakarzinom: KATHERINE-Studie ■ Frühes TNBC: ALEXANDRA-Studie ■ Immuntherapie-Windfall in der Neoadjuvanz beim TNBC: neoMono-Studie

HÄMATOLOGIE

- 11-16 Paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie**
S. Arenz, H. Soysal, J. Panse
- 19-24 Polycythaemia vera: Eine seltene, aber relevante maligne myeloproliferative Neoplasie**
F. Heidel

MOLEKULARPATHOLOGIE

- 25-27 Liquid Biopsy von Liquor cerebrospinalis für eine neue prädiktive Diagnostik bei leptomeningealen Metastasen**
B. Polzer
- 28-30 Mutationsanalysen aus dem Blut**
Interview mit K. Pantel

FORTBILDUNGEN

- 31-34 Serie: Neue Therapiekonzepte – Teil 1: Antikörper-Wirkstoff-Konjugate: Modularität bietet viele Stellschrauben**
E. Gottfried

FORTBILDUNGEN

- 35-39 Komplementärmedizin in der Behandlung onkologischer Patient:innen**
J. Hübner
- 40-42 Krebs: Es geht um mehr Geschlechter-Gerechtigkeit**
C. Göring

BNGO

- 43-46 SABCS 2023: Das Wichtigste aus Sicht des Gynäko-Onkologen in der Praxis**
Interview mit S. Wagner

d-u o

- 47-48 In der VERSUS-Studie sind jetzt mehr als 20.000 Patienten dokumentiert**

STUDIEN

- 49-50 IKF: PRESTO/IKF-t057: Ösophageale Adenokarzinome im Frühstadium mit Indikation zur radikalen Operation**
■ DANTE/IKF-s633: Lokal fortgeschrittene, resektable gastroösophageale Adenokarzinome
- 50-51 AUO: SUNRISE-1 (AB 83/23): TAR-200 und Cetrelimab bei Patienten mit NMIBC nach BCG-Therapie, die keine Zystektomie erhalten**

FÜR SIE VIRTUELL

- 52-53 Krebsfrüherkennungs- und -registriertes: Mit Daten Versorgung transparent machen** ■ r/r MM: Neue bispezifische Antikörper erweitern Therapiespektrum

PHARMAFORUM

- 54-55 DGHO-Jahrestagung 2023**
Cemiplimab schließt Therapielücke beim NSCLC im Stadium IIIb/C
- 56 6-Jahres-Daten der ELEVATE TN-Studie**
ASH 2023: Acalabrutinib wirksam und verträglich unabhängig von genetischen Risikomerkmalen

AKTUELLES & ONLINE

- 58-59 Online-Nachrichten**