

DKK 2020 – Teil II

AL-Amyloidose

Cholangiokarzinom interdisziplinär

▶ S. 2

▶ S. 27

▶ S. 37

## NEWS

2-11

**DKK 2020 – Teil II**

Ramucirumab + Erlotinib als neue Firstline-Therapieoption beim EGFR-mutierten mNSCLC ■ GSK-Pipeline in der Onkologie: Aktuelle Errungenschaften und weitere Ziele ■ Real-world-Daten zum fortgeschrittenen Mammakarzinom ■ Registerdaten zu CAR-T-Zell-Therapien äquivalent zu Ergebnissen der Zulassungsstudien ■ Atezolizumab und Alectinib können Überleben von NSCLC-Patienten verlängern ■ PARP-Inhibition mittlerweile essenzieller Therapiebestandteil in der Gynäkoonkologie ■ Antiangiogenese bei fortgeschrittenem Ovarialkarzinom ■ Diagnose und Therapie von Eisenmangel bei Tumorpatienten häufig ungenügend ■ Cholangiokarzinom: FGFR-Inhibitor Pemigatinib als vielversprechende Therapieoption ■ Diagnostik und Therapie der ITP ■ Die Zukunft liegt in Chemotherapie-freien Kombinationen beim BRAF-V600E-mutierten mCRC ■ CUP-Tumoren: Molekulare Testung ermöglicht Präzisionsonkologie ■ NSCLC: Afatinib auch bei seltenen EGFR-Mutationen wirksam

## HÄMATOLOGIE

12-22

**Multiplres Myelom: Erstdiagnose und Therapie**

L. Leyboldt, A. Schieferdecker, A. M. Asemissen, K. Weisel, Hamburg-Eppendorf.

23-26

**Therapien für Myelom-Patienten im Wandel der Zeit – Studien der GMMG-Studiengruppe**

B. Handrick, A. Angerer, H. Goldschmidt, Heidelberg.

27-34

 **Systemische Leichtketten (AL)-Amyloidose – Diagnose und risiko-adaptierte Therapie**

S. Ihne, C. Morbach, A. Papagianni, K. Nickel, A. Geier, W. Bauer, D. Presser, M. Goebeler, A. Rosenwald, A. Buck, D. Zeller, C. Sommer, S. Frantz, H. Einsele, S. Störk, S. Knop, Würzburg.

## CHOLANGIOKARZINOM

37-39

**Cholangiokarzinom: Diagnostik und Intervention**

D. Geisel, Berlin.

40-41

**Karzinome der Gallenwege: Onkologische Standards und personalisierte Therapiemodalitäten**

U. Pelzer, J. v. Einem, D. Modest, S. Stintzing, Berlin.

42-43

**Cholangiokarzinom: Aktuelle chirurgische Strategien**

M. Schmelzle, Berlin.

## FORTBILDUNG

44-48

**Neuroendokrine Neoplasien: Behandlung funktioneller Syndrome**

D. Hörsch, R. Fijalkowski, Bad Berka.

## INTERVIEW

52

**Krebsimmuntherapie beim fortgeschrittenen NSCLC: Wirksamkeit und Sicherheit nur mit dem Original-Zytostatikum belegt**

Interview mit Prof. Dr. Thomas Wehler, Hemmer-Hamm.

## STUDIEN

54-57

**AUO: KEYNOTE-905-Studie beim MIBC**

H. Rexer, Schwarz, Prof. Dr. J. Bedke, Tübingen, Prof. Dr. A. Merseburger, Berlin.

57

**IKF: Studies of Special Interest:**

MP0274-CP101: Anti-HER2-Antikörper bei soliden HER2+ Tumoren ■ ISO-CC-007

## d-uo

58-59

**Management von Krebspatienten in Zeiten der Coronavirus-Pandemie**

M. Johannsen, J. Klier, F. König, R. Eichenauer, R. Schönfelder, J. Schröder, E. Hempel, T. Speck, R. Zillmann, C. Doehn, Berlin.

## PHARMAFORUM

61

**Morbus Gaucher:** Die Milz als Schlüssel zur Diagnose

62-63

**Rezidiertes und refraktäres Multiples Myelom:** Erfolgreiche neue Kombinationstherapie mit Elotuzumab

64-65

**Metastasiertes Mammakarzinom:**

Endokrine Resistenz: Langanhaltendes Ansprechen mit Erreichen einer Komplettremission unter Abemaciclib + Fulvestrant

66-67

**Onkologische Patienten adäquat auf die Operation vorbereiten:**

Optimierung des Ernährungszustands sollte immer mit dazugehören

## AKTUELLES &amp; ONLINE

50-51

**Digital News**

68-73

**Online-Nachrichten**