



Digitale Medizin

► S. 19



Schilddrüsenkarzinom

► S. 42

NEWS

2-15

ASH 2021 – Teil II

Praxisrelevante Fortschritte in der Hämatookologie  
 ■ ASZT nicht möglich – Welche Optionen gibt es beim MM? ■ ASH-Highlights 2021 zur CML ■ DLBCL, B-Zell-Lymphome, Hämophilie: Was sind die besten Therapien? ■ Innovative Behandlungsoptionen in der Hämatologie mit CAR-T-Zellen und Checkpoint-Inhibitoren ■ Erste Daten sprechen für klinische Wirksamkeit von Belantamab Mafodotin bei r/r AL-Amyloidose mit MM ■ r/r großzellige B-Zell-Lymphome: EFS etabliert sich als Surrogat-Marker für Langzeit-OS ■ DLBCL: Pola-R-CHP übertrifft Therapiestandard R-CHOP ■ Welche Bedeutung hat die MRD-Negativität beim Multiplen Myelom? ■ r/r LBCL: Zweitlinientherapie mit Liso-cel zeigt signifikanten Vorteil gegenüber Standard ■ CLL13-Studie: MRD-Negativitätsraten unter zeitlich begrenzten Venetoclax-Kombinationen höher als unter Standard-CIT

16-18

SABCS 2021 – Teil II

mBC: Wie kann ein effektives Nebenwirkungsmanagement gelingen? ■ HER2+ mBC: Neue Studiendaten untermauern die Wirksamkeit von Trastuzumab-Deruxtecan auch bei Hirnmetastasen

DIGITALE MEDIZIN

19-23

Künstliche Intelligenz in der Leukämediagnostik: Der Computer als Gehilfe in der Zytomorphologie

C. Matek, Erlangen & Neuherberg, K. Spiekermann, München, C. Marr, Neuherberg

24-28

E-Health-Tools in der Onkologie: Bewertung der Akzeptanz, der Genauigkeit und des klinischen Nutzens von PROMs

A. Heintz, Regensburg

29-32

Perspektiven der Onkologie im digitalen Wandel

F. Hoffmann, Darmstadt & Bremen

33-37

Telemedizin in der Onkologie

C. Carius, M. Schultz, Bad Oeynhausen

38

Mit Real-world-Daten smarte MTBs und Testalgorithmen entwickeln

AKTUELLES & ONLINE

40-41

Digital News:

Wie geht es weiter mit der Digitalisierung?

SCHILDDRÜSENKARZINOM

42-48

Chirurgische Therapie von Schilddrüsenkarzinomen

K. Holzer, Marburg

49-54

Nuklearmedizinische Therapieoptionen beim Schilddrüsenkarzinom

F. Eilsberger, M. Luster, Marburg, M. C. Kreißl, Magdeburg

FORTBILDUNG

57-62

EGFR+ NSCLC: Onkogene Treibermutationen und neue zielgerichtete Substanzen

M. Janning, S. Loges, Mannheim & Heidelberg, A. Forstreuter, Hamburg

63



Keimzelltumoren des Hodens: Primär- und Erstlinientherapie

M. Schöne, F. W. Siegel, Speyer

64-68



Systemtherapie des Harnblasenkarzinoms: Update und aktuelle Daten vom ASCO 2021

M. Haas, J. Breyer, Regensburg

INTERVIEW

69-71

Das CUP-Syndrom

Interview mit A. Krämer, Heidelberg

STUDIEN

72-75

AUO: TIM (AB 40/11) ■ KEYNOTE-365 (AP 94/16)

76

IKF: LEAP-015 ■ GSK3985771 (ZEAL-1)

BNGO

78-79

Praxisrelevante Highlights vom SABCS 2021

Interview mit J. Schilling, Berlin

d-u o

80-82

UroNAT zur Erfassung und Verbesserung der Sektoren-übergreifenden Versorgungsqualität ab sofort offen!

R. Eichenauer, Hamburg, J. Klier, Köln, J. König, Berlin, G. von Amsberg, Hamburg, R. Schönfelder, J. Schröder, E. Hempel, Berlin, C. Doehn, Lübeck, M. Johannsen, Berlin

FÜR SIE VOR ORT

83-85

Das Frankfurter Symposium setzt erneut die Standards in der medizinischen Fortbildung ■ Zanubrutinib – Neue Therapieoption bei Morbus Waldenström ■ Therapie des r/r DLBCL: Langzeitdaten der Phase-II-Zulassungsstudie L-MIND

PHARMAFORUM

86-88

Lokal fortgeschrittenes oder metastasiertes Urothelkarzinom

Ein Jahr Avelumab Erstlinien-Erhaltungstherapie

AKTUELLES & ONLINE

77

Netzfunde

88-91

Online-Nachrichten

▶ S. 19

▶ S. 42

## NEWS

- 2-15 ASH 2021 – Teil II**  
Praxisrelevante Fortschritte in der Hämatonkologie  
■ ASZT nicht möglich – Welche Optionen gibt es beim MM? ■ ASH-Highlights 2021 zur CML ■ DLBCL, B-Zell-Lymphome, Hämophilie: Was sind die besten Therapien? ■ Innovative Behandlungsoptionen in der Hämatologie mit CAR-T-Zellen und Checkpoint-Inhibitoren ■ Erste Daten sprechen für klinische Wirksamkeit von Belantamab Mafodotin bei r/r AL-Amyloidose mit MM ■ r/r großzellige B-Zell-Lymphome: EFS etabliert sich als Surrogat-Marker für Langzeit-OS ■ DLBCL: Pola-R-CHP übertrifft Therapiestandard R-CHOP ■ Welche Bedeutung hat die MRD-Negativität beim Multiplen Myelom? ■ r/r LBCL: Zweitlinientherapie mit Liso-cel zeigt signifikanten Vorteil gegenüber Standard ■ CLL13-Studie: MRD-Negativitätsraten unter zeitlich begrenzten Venetoclax-Kombinationen höher als unter Standard-CIT
- 16-18 SABCS 2021 – Teil II**  
mBC: Wie kann ein effektives Nebenwirkungsmanagement gelingen? ■ HER2+ mBC: Neue Studiendaten untermauern die Wirksamkeit von Trastuzumab-Deruxtecan auch bei Hirnmetastasen

## DIGITALE MEDIZIN

- 19-23 Künstliche Intelligenz in der Leukämiediagnostik: Der Computer als Gehilfe in der Zytomorphologie**  
C. Matek, Erlangen & Neuherberg, K. Spiekermann, München, C. Marr, Neuherberg
- 24-28 E-Health-Tools in der Onkologie: Bewertung der Akzeptanz, der Genauigkeit und des klinischen Nutzens von PROMs**  
A. Heint, Regensburg
- 29-32 Perspektiven der Onkologie im digitalen Wandel**  
F. Hoffmann, Darmstadt & Bremen
- 33-37 Telemedizin in der Onkologie**  
C. Carius, M. Schultz, Bad Oeynhausen
- 38 Mit Real-world-Daten smarte MTBs und Testalgorithmen entwickeln**

## AKTUELLES &amp; ONLINE

- 40-41 Digital News:**  
Wie geht es weiter mit der Digitalisierung?

## SCHILDDRÜSENKARZINOM

- 42-48 Chirurgische Therapie von Schilddrüsenkarzinomen**  
K. Holzer, Marburg
- 49-54 Nuklearmedizinische Therapieoptionen beim Schilddrüsenkarzinom**  
F. Eilsberger, M. Luster, Marburg, M. C. Kreißl, Magdeburg

## FORTBILDUNG

- 57-62 EGFR+ NSCLC: Onkogene Treibermutationen und neue zielgerichtete Substanzen**  
M. Janning, S. Loges, Mannheim & Heidelberg, A. Forstreuter, Hamburg
- 63 Keimzelltumoren des Hodens: Primär- und Erstlinientherapie**  
M. Schöne, F. W. Siegel, Speyer
- 64-68 Systemtherapie des Harnblasenkarzinoms: Update und aktuelle Daten vom ASCO 2021**  
M. Haas, J. Breyer, Regensburg

## INTERVIEW

- 69-71 Das CUP-Syndrom**  
Interview mit A. Krämer, Heidelberg

## STUDIEN

- 72-75 AUO: TIM (AB 40/11) ■ KEYNOTE-365 (AP 94/16)**
- 76 IKF: LEAP-015 ■ GSK3985771 (ZEAL-1)**

## BNGO

- 78-79 Praxisrelevante Highlights vom SABCS 2021**  
Interview mit J. Schilling, Berlin

## d-uo

- 80-82 UroNAT zur Erfassung und Verbesserung der Sektoren-übergreifenden Versorgungsqualität ab sofort offen!**  
R. Eichenauer, Hamburg, J. Klier, Köln, J. König, Berlin, G. von Amsberg, Hamburg, R. Schönfelder, J. Schröder, E. Hempel, Berlin, C. Doehn, Lübeck, M. Johannsen, Berlin

## FÜR SIE VOR ORT

- 83-85 Das Frankfurter Symposium setzt erneut die Standards in der medizinischen Fortbildung ■ Zanubrutinib – Neue Therapieoption bei Morbus Waldenström ■ Therapie des r/r DLBCL: Langzeitdaten der Phase-II-Zulassungsstudie L-MIND**

## PHARMAFORUM

- 86-88 Lokal fortgeschrittenes oder metastasiertes Urothelkarzinom**  
Ein Jahr Avelumab Erstlinien-Erhaltungstherapie

## AKTUELLES &amp; ONLINE

- 77 Netzfunde**
- 88-91 Online-Nachrichten**