

NEWS

- 2-4 DGU 2021**
RCC: Verlängerung der krankheitsfreien Zeit mit Immuntherapie ■ Management der Immuntherapie aus der Sicht der Pflege ■ Fortgeschrittenes oder metastasiertes Urothelkarzinom ■ Überlebensvorteil durch Avelumab als Erstlinien-Erhaltungstherapie
- 6-8 ESMO 2021 – Teil I**
Immuntherapien verhindern Rezidive ■ Gynäkologische Onkologie – HRD-GIS als therapierelevanter Biomarker? ■ Klinische Relevanz der entitätsunabhängigen NTRK-Fusionen ■ Multiples Myelom: Daratumumab Teil der EHA-ESMO-Leitlinie ■ RCC: Adaptive Reaktionen von Tumorzellen gegenüber Cabozantinib besser verstehen ■ Erstlinienbehandlung mit CDK4/6-Inhibitoren zeigt Überlebensvorteil bei metastasiertem Brustkrebs
- 10-11 IMW 2021**
Multiples Myelom: CELMoDs als neue Behandlungsoption ■ r/r MM: CAR-T-Zell-Therapie auf dem Weg zu einem neuen Standard

UROONKOLOGIE

- 12-16 Keimzelltumoren des Hodens: Primär- und Erstlinientherapie**
M. Schöne, F. W. Siegel, Speyer
- 18-20 Systemtherapie des Harnblasenkarzinoms: Update und aktuelle Daten vom ASCO 2021**
M. Haas, J. Breyer, Regensburg
- 22-24 „Bei Notfällen und dringenden Eingriffen kaum Auswirkungen durch die Pandemie“**
Interview mit Prof. Dr. Frank König, Berlin

HÄMATOLOGIE

- 25-34**  **Update zur paroxysmalen nächtlichen Hämoglobinurie**
H. Soysal, J. Panse, Aachen
- 37-47 CML: Therapieoptimierung bei erwachsenen Patient:innen – Ziel therapiefreie Remission**
S. Saußebe, G. Bartsch, K. Kohlbrenner, Heidelberg
- 48-51**  **Aktuelle Therapie der MDS**
D. Zurmeyer, G. Bug, Frankfurt am Main

FORTBILDUNG

- 52-64 Diagnostik und Therapie des Glioblastoms: Molekulare Diagnosekriterien, Therapiekonzepte und innovative Behandlungsansätze**
P. Karschnia, S. Quach, N. Teske, N. Thon, J.-Ch. Tonn, L. von Baumgarten, München
- 67-71 Aktuelle Aspekte zur operativen Therapie des Ovarialkarzinoms**
H. Bronger, München und Heidelberg

STUDIEN

- 72-79 Aktuelle Checkpoint-Inhibitor-Studien zu urologischen Tumoren mit Unterstützung der AUO**
H. Rexer, Schwarz, P. Hammerer, Berlin
- 80 IKF**
MAMOC: Maintenance after Maintenance – Rucaparib beim High-Grade-Ovarialkarzinom im Stadium III/IV ■ FRESKO-2: Fruquintinib beim mCRC

d-uo

- 86-87 In der VERSUS-Studie sind jetzt mehr als 10.000 Patient:innen dokumentiert**
C. Doehn, R. Schönfelder, R. Eichenauer, J. Klier, F. König, J. Schröder, E. Hempel, M. Johannsen, Berlin

FÜR SIE VIRTUELL

- 88-90 Wichtige Studien beim ASCO 2021 – Teil II**
Ösophaguskarzinom ■ Magenkarzinom
- 90-91 PARP-Inhibitor-Einsatz beim fortgeschrittenen HER2-negativen Mammakarzinom**

PHARMAFORUM

- 92-93 Sézary-Syndrom – Anti-CCR4-Antikörper induziert Langzeitremission**
- 96 NSCLC nach R0-Resektion: Zielgerichtete adjuvante Therapie: Abläufe zur molekularen Testung klar definieren**
Interview mit Dr. Florian Länger, Hannover
- 97 Atezolizumab + Bevacizumab beim HCC**
PRO-Daten: Längerer Erhalt der Lebensqualität
- 98-99 Blackbox Molekularpathologie: Stellenwert der Testung beim NSCLC mit seltenen EGFR-Mutationen**
Interview mit PD Dr. Matthias Scheffler, Köln
- 100 Meningokokken: Bei Tumorerkrankungen auf den Impfschutz achten**

AKTUELLES & ONLINE

- 82-83 Digital News**
Digitalisierung und Künstliche Intelligenz – Zukunftsoffensive Urologie
- 84 Netzfunde**
- 101-107 Online-Nachrichten**