


NEWS

- 2-8 **ASCO-GU 2023 – TEIL II**
 Darolutamid + ADT und Docetaxel im metastasierten hormonsensitiven Stadium ■ Finale Ergebnisse bestätigen OS-Vorteil mit Olaparib + Abirateron ■ Potenzielle neue Standard-Erstlinientherapie mit PARP-Inhibitor-Kombination ■ Erhalt der Harnblase durch aktive Beobachtung selektierter Patient:innen ■ Gute Wirksamkeit der PARP-Inhibition bei BRCA-selektierten Patienten ■ Langzeitergebnisse bestätigen Nivolumab als adjuvanten Standard
- 10-11 **GTH 2023**
 PNH: Iptacopan als mögliche neue Therapieoption ■ Prophylaxe mit Emicizumab jetzt auch bei moderater Hämophilie A ■ ITP-Therapie: Frühe Umstellung von Steroiden auf TPO-RA

GI-TUMOREN

- 12-19  **Das Lynch-Syndrom – Ein Update**
 D. B. Vangala, V. Nilius-Eliliwi, Bochum
- 20-25 **Perioperative Therapie des lokal fortgeschrittenen Rektumkarzinoms – Aktuelle Daten und neue Konzepte**
 R.-D. Hofheinz, Mannheim, M. Adam, Regensburg

HÄMATOLOGIE

- 26-36 **Diagnose und Therapie der systemischen Mastozytose**
 J. Lübke, G. Metzgeroth, A. Reiter, J. Schwaab, Heidelberg
- 38-40 **Zielgerichtete Therapien verdrängen Chemoimmuntherapie bei CLL**
 E. Gottfried, Regensburg

STUDIEN

- 42-45 **AUO: Lokal fortgeschrittenes oder metastasiertes Urothelkarzinom – AVENUE NIS (AB 82/21)**

STATEMENT

- 46-49 **Der totgeschwiegene Paragraf – ärztlich assistierter Suizid in Deutschland**
 Statement von N. Schürmann, Moers

BNGO

- 50-55 **AGO Kommission Mamma State-of-the-Art-Meeting 2023: Take home messages für die gynäko-onkologische Praxis**
 Interview mit S. Wagner, Saarbrücken

d-uO

- 56-57 **Die VERSUS-Studie von d-uO: Neudiagnose Hodentumor**

FÜR SIE VIRTUELL

- 58-60 **BTC und HCC: Immunonkologische Kombinationen sind ein Fortschritt ■ mHSPC: Aktuelle Daten zum Einsatz von Apalutamid ■ Metastasiertes HER2+ Magenkarzinom: Mit T-DXd gibt es eine neue Therapieoption ■ Erhaltungstherapie mit Avelumab beim fortgeschrittenen Urothelkarzinom**

PHARMAFORUM

- 61 **Metastasiertes hormonsensitives Prostatakarzinom**
 Darolutamid: Indikationserweiterung für Patienten mit mHSPC
- 62-63 **Metastasiertes Kolorektalkarzinom: Anhaltende Remission durch Ramucirumab + FOLFIRI nach raschem Erstlinienprogress**
 Fallvorstellung von S. Stintzing, Berlin
- 64-65 **Multipl. Myelom**
 Erster in zweiter Linie: Der first-in-class selektive XPO1-Inhibitor erweitert das Behandlungsschema
- 66-67 **Metastasiertes nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom**
 POSEIDON-Regime besonders bei Risiko-Mutationen vorteilhaft
- 68 **Frühes invasives Mammakarzinom**
 Unter- und Übertherapien vermeiden, bestmöglich therapieren, das Gesundheitssystem entlasten
- 69 **Materialentnahme, Kommunikation, Analysemethoden**
 Worauf kommt es bei der molekularen Diagnostik des NSCLC an?
- 70-73 **Management krebsassoziierter Thromboembolien: Ist ganz einfach – oder doch nicht?**
- 74-76 **Metastasiertes triple-negatives Mammakarzinom**
 Sacituzumab govitecan ohne zusätzlichen Biomarker-nachweis einsetzbar

AKTUELLES & ONLINE

- 76-79 **Online-Nachrichten**