

ESMO-WCGI 2020 virtual & EHA25 virtual – Teil II	Molekulare Klassifikation & GIST
► S. 2	► S. 7

## NEWS

- 2-3 **ESMO-WCGI 2020 virtual**  
mPDAC: NALIRIFOX zeigt Antitumoraktivität in Erstlinie ■ Pankreaskarzinom-Früherkennung mit KI? ■ Resektable kolorektale Peritonealmetastasen: Perioperative systemische Therapie ■ Encorafenib, Binimetinib und Cetuximab firstline bei BRAF-V600E+ mCRC ■ CEA-Veränderung unter zielgerichteter Therapie bei BRAF-V600E+ mCRC scheint mit klinischem Outcome assoziiert zu sein
- 4-6 **ASCO20/EHA25 virtual – Teil II**  
Update zu Morbus Waldenström

## GASTROINTESTINALE TUMOREN

- 7-16 **Molekulare Klassifikation gastrointestinaler Tumoren**  
J. Munding, A. Tannapfel, Bochum.
- 17-21 **Die Rolle des Mikrobioms beim Kolonkarzinom**  
A. Neuner, C. Schulz, München.
- 22-30 **Lebertransplantation bei Metastasen des kolorektalen Karzinoms**  
F. Rauchfuß, U. Settmacher, Jena, A. Königsrainer, S. Nadalin, Tübingen.
- 31-32 **GIST: Adjuvanz und Therapie der disseminierten Erkrankung**  
D. Dürr, Baar, Schweiz, P. Reichardt, Berlin.

## SARKOME

- 33-40 **Angiosarkome – eine heterogene vaskuläre Neoplasie mit variabler klinischer Präsentation**  
T. Aung, A.-L. Feder, S. Härteis, Regensburg.
- 41-48 **Möglichkeiten der biologischen Rekonstruktionen bei Knochentumoren**  
T. Aung, S. Härteis, L. Prantl, Regensburg, G. U. Exner, Zürich, Schweiz.
- 49-54 **Liquid Biopsy-Diagnostik bei Sarkomen**  
J. Kiefer, G. B. Stark, S. U. Eisenhardt, Freiburg, D. Braig, München.
- 56-60 **Funktionelle Rekonstruktion nach Sarkomresektion**  
J. Kolbenschlag, J. Heinzel, S. Krauß, C. Prahm, J. T. Thiel, A. Daigeler, Tübingen.

- 61-63 **Wundkomplikationen nach Resektion von Weichteilsarkomen**  
M. Dadras, B. Behr, M. Lehnhardt, Bochum.

## FORTBILDUNG

- 64-76 **Expertengespräch: Update 2020 – Diagnostik und Therapie des Multiplen Myeloms – DKG-Thesen 2020/2021**  
M. Engelhardt, Freiburg, I. W. Blau, Berlin, H. Einsele, Würzburg, H. Goldschmidt, Heidelberg, W. Knauf, Frankfurt, C. Scheid, Köln.
- 78-83 **Chirurgie maligner Nebennierentumoren**  
K. Dukaczewska, P. E. Goretzki, E. M. Dobrindt, F. Butz, J. Pratschke, M. T. Mogl, Berlin.
- 84-89 **Online-gestützte Beratungstools für BRCA1/2-Mutationsträgerinnen**  
L. Besch, C. Hilger, D. Speiser, M. A. Feufel, F. Kendel, Berlin.
- 90-91 **Das Ovarialkarzinom – wesentliche Neuerungen der aktuellen S3-Leitlinie**  
Interview mit Frau Prof. Dr. Barbara Schmalfeldt, Hamburg-Eppendorf.

## INTERVIEW

- 92 **Checkpoint-Inhibitoren: Welche Rolle spielt die Wirkstoffklasse beim nicht-resezierbaren HCC?**  
Interview mit Prof. Dr. Peter R. Galle, Mainz.

## STUDIEN

- 96-97 **AUO: Verschiedene Cabazitaxel-Regime in der Secondline-Therapie des mCRPC: CABASTY**
- 97 **IKF: NAPOLI 3 (D-US-60010-001) ■ CVPM087A2101**
- 98-99 **Experten kommentieren aktuelle Studienergebnisse: Pankreaskarzinom**

## PHARMAFORUM

- 100-101 **sALCL: Zielgerichtete Therapie mit Brentuximab Vedotin in der Erstlinie**
- 102-103 **Erhaltungstherapie mit Olaparib Filmtabletten verdoppelt PFS bei guter Verträglichkeit**  
PARP-Inhibition beim gBRCA1/2-mutierten metastasierten Pankreasadenokarzinom
- 104-105 **ROS1+ NSCLC und NTRK+ solide Tumoren effektiv mit dem TKI der nächsten Generation behandeln: Entrectinib: Tumornagnostisch systemisch und im ZNS wirksam**

## FÜR SIE VIRTUELL

- 106-110 **DGHO-Positionspapier: Algorithmus zur DPD-Testung vor FU-haltiger Chemotherapie ■ HR+/HER2-mBC: Verlängertes Überleben unter Abemaciclib ■ EHA/ASCO-Updates zu myeloischen Neoplasien und Rituximab-Biosimilar ■ Prostatakarzinom: Apalutamid + ADT bewährt sich**

## AKTUELLES &amp; ONLINE

- 95 **DIGITAL NEWS**
- 111-113 **Online-Nachrichten**