

ASCO GI 2017

Immunonkologie

Magenkarzinom

▶ S. 88

▶ S. 104

▶ S. 124

**NEWS**

- 88-96 **Gastrointestinal Cancers Symposium 2017 (ASCO GI)**  
„Mini-Organe“ für die Krebsforschung ■ Künftige Rolle der Immuntherapie beim HCC ■ Pankreaskarzinom: Das Verständnis der Tumorbiologie könnte zukünftige Therapiestrategien bestimmen ■ Die Rolle der Bakterien bei der Darmkrebsentstehung ■ Nivolumab bei Adenokarziomen des Magens und des gastroösophagealen Übergangs wirksam ■ Magenkarzinom: Alle Altersgruppen profitieren von Ramucirumab ■ ALK-positives NSCLC: EU-Zulassung für Alectinib
- 97-98 **Genitourinary Cancers Symposium 2017 (ASCO GU)**  
mCRPC: Bluttest soll neue potenzielle Behandlungsziele identifizieren ■ Fortgeschrittenes RCC: Einsatz von Antibiotika verringert die Wirkung einer Immuntherapie ■ Langzeit-Tumorkontrolle sogar nach frühem Abbruch einer Immuntherapie möglich
- 99-103 **Acute Leukemias XVI**  
Minimal Residual Disease (MRD)-Screening für Therapiemonitoring, Therapieanpassung – und auch als Surrogatendpunkt? ■ Zukünftige Behandlungsoptionen bei der AML – Immuntherapie im Fokus ■ Rolle von Midostaurin bei AML mit FLT3-Mutationen ■ Rationale für die Kombination von DNA-demethylierenden Substanzen, Checkpoint-Inhibitoren und Vitamin C

**IMMUNONKOLOGIE**

- 104-109 **Status quo und Ausblick: Revolution in der Onkologie durch Immun-Checkpoint-Modulation**  
A. M. Krackhardt, Medizinische Klinik III, Klinikum rechts der Isar, München.
- 110-115 **Immunonkologie – Onkolytische Viren**  
Interview mit Prof. Dr. Ulrich Lauer, Tübingen.
- 116-123 **Chancen und Risiken: Individualisierte Therapie mit CAR-exprimierenden Immunzellen**  
K. Zuther, W. Glienke, C. Priesner, G. Rauser, H. Abken, U. Köhl (Kliniken siehe S. 116).

**MAGENKARZINOM**

- 124-129 **Histopathologische und molekulare Subklassen des Magenkarzinoms**  
C. Röcken, Institut für Pathologie, Christian-Albrechts-Universität Kiel.
- 130-138 **Stellenwert der hyperthermen intraperitonealen Chemotherapie (HIPEC) und Peritonektomie**  
A. Brandl, E. Pachmayr, D. Klos, P. Thuss-Patience, B. Rau (Kliniken siehe S. 130).
- 139-143 **Spannende neue Ansätze in der Therapie des Magenkarzinoms**  
Interview mit Prof. Dr. Markus Möhler, Mainz.

**ZERTIFIZIERTE ZENTREN**

- 144-146 **Die LungenClinic Grosshansdorf: Modernstes Spezialistenwissen seit über 100 Jahren**  
M.-T. Kron, LungenClinic Grosshansdorf.

**STUDIEN**

- 147-148 **Immuntherapeutische Studien mit Unterstützung der AUO**

**IQUO**

- 149 **IQUO-Kongress wirft seine Schatten voraus**

**BNGO**

- 150-151 **Qualitätssicherung durch Umfragen**

**FÜR SIE VOR ORT**

- 152-155 **Mammakarzinom: Brustkrebstypisierung wird präziser ■ Palbociclib in der EU zugelassen ■ Praxisrelevante Daten vom SABCs 2016 ■ CLL: Venetoclax bietet neuen Therapieansatz ■ HCC: Patienten für Umfrage gesucht ■ Telomerase – ein neues Target in der Therapie myeloischer Erkrankungen? ■ SCC der Lunge: Studienstart für Afatinib + Pembrolizumab**

**AKTUELLES & ONLINE**

- 156-159 **Netzfunde und Online-Meldungen**