

WCLC – Neues aus der
Lungenkrebsforschung
► S. 2

Schwerpunktthema NSCLC und
Pancoast-Tumor
► S. 10

NEWS

- 2-4 **MASCC: Niraparib beim rezidierten Ovarialkarzinom**
- 6-8 **19th WCLC: World Conference on Lung Cancer**
Fortgeschrittenes Plattenepithel-NSCLC: Pembrolizumab + Standardchemotherapie ■ ROS1-fusionspos. NSCLC: Ansprechen mit Entrectinib ■ Atezolizumab bei Nicht-Plattenepithel-NSCLC IV ■ Trastuzumab-Deruxtecan bei HER2-mutiertem/exprimierendem NSCLC ■ Larotrectinib bei NSCLC-Patienten mit NTRK-Genfusion ■ NSCLC: OS-Verlängerung durch Durvalumab ■ Brigatinib beim ALK+ NSCLC

LUNGENKARZINOM

- 10-12 **Besonderheiten des jüngeren Patienten mit Lungenkarzinom**
S. Gütz, Zentrum für Innere Medizin, Ev. Diakonissenkrankenhaus Leipzig.
- 14-19 **NSCLC im Stadium IV: Therapiefortschritte beim NSCLC = Fortschritte in der Lebensqualität?**
M. Serke, Lungenklinik Hemer, Deutscher Gemeinschafts-Diakonieverband GmbH.
- 20-24 **Pancoast-Tumor – Aktuelle Behandlungskonzepte**
P.-H. Koziej, C. Aigner, Klinik für Thoraxchirurgie, Universitätsmedizin Essen – Ruhrlandklinik.

STRALENTHERAPIE

- 25-31 **(Mögliche) Interaktion von Strahlentherapie und medikamentöser Tumorthherapie**
M. Haderlein, R. Fietkau, Abteilung für Strahlentherapie, Universitätsklinikum Erlangen.
- 32-37 **Patient-reported Outcomes und Strahlentherapie**
D. Vordermark, Universitätsklinik für Strahlentherapie, Universitätsklinikum Halle (Saale).

FORTBILDUNG

- 38-42 **Minimal-invasive Therapien beim Magenkarzinom**
C. Denecke, J. Raakow, A. Brandl, P. Haber, S. Chopra, J. Pratschke, B. Rau, M. Biebl, Chirurg. Klinik, Charité – Universitätsmedizin Berlin.

- 43-58 **Expertengespräch: Update 2018 – Diagnostik und Therapie des Multiplen Myeloms – DKG-Thesen 2018/2019**
M. Engelhardt, Universitätsklinik Freiburg, I.W. Blau, Charité Campus Benjamin Franklin, Berlin, H. Einsele, Universitätsklinikum Würzburg, H. Goldschmidt, Universitätsklinikum Heidelberg, W. Knauf, Centrum f. Hämatol. u. Onkol. Bethanien, C. Scheid, Universitätsklinikum Köln.

STUDIEN

- 59-60 **Zweitlinientherapie beim lokal fortgeschrittenen oder metastasierten Urothelkarzinom**
H. Rexer, AUO Geschäftsstelle, Schwarz, Prof. Dr. A. Merseburger, Organgruppensprecher der AUO in der Deutschen Krebsgesellschaft e.V., Berlin, Prof. Dr. C. Grohé, Leiter der klinischen Prüfung (LKP), Evangelische Lungenklinik, Berlin.
- 61 **Study of Special Interest**
Palliative Erstlinie am Magenkarzinom ■ Phase-I-Studie für FGFR-positive Tumoren ■ Phase-Ib-Studie für Urothelkarzinome

BNGO

- 62-63 **MASCC/ISOO Annual Meeting 2018:**
Neues zur Supportivtherapie mit Beiträgen vom BNGO

d-uo

- 64-65 **Herausforderungen und Chancen in der deutschen Uro-Onkologie: Auftakt einer d-uo-Fortbildungsserie**
M. Johannsen, R. Schönfelder, R. Eichenauer, J. Klier, F. König, C. Doehn, d-uo-Vorstand (Geschäftsstelle Berlin), J. Schröder, d-uo-Servicegesellschaft (Berlin), E. Hempel, SMG Forschungsgesellschaft mbH (Berlin).

PHARMAFORUM

- 66-67 **Fortgeschrittenes Lungenkarzinom**
Neue Daten zur Nivolumab-Therapie bei vorbehandelten Patienten

FÜR SIE VOR ORT

- 69-71 Pembrolizumab in Kombination mit Chemotherapie erhält Zulassung für Erstlinientherapie des metastasierenden NSCLC ■ Fortgeschrittenes malignes Melanom: Langanhaltender Überlebensvorteil unter Pembrolizumab ■ Erstlinienbehandlung des FL: Chemo-Immuntherapie mit Obinutuzumab überlegen wirksam ■ Nachschlagewerk für Krebserkrankungen im höheren Alter

AKTUELLES & ONLINE

- 68 **Netzfunde**
- 72-73 **Online-Nachrichten**