



Pankreaskarzinom: Bildgebung, Stromatargeting und neoadjuvante Therapieansätze ▶ S. 463

**NEWS**

- 434-451 52. Jahrestagung der ASCO 2016 – 2. Teil**  
Checkpoint-Inhibitoren beim Harnblasen- und Nierenzellkarzinom ■ Therapieoptionen beim NSCLC und Urothelkarzinom ■ „Zielgerichtete Therapien auf Augenhöhe mit Immuntherapie“ – Interview mit Prof. Dr. Axel Hauschild ■ CML: Therapiefreie Remission ist Behandlungsziel der Zukunft ■ Immunonkologische Ansätze – die neuen Tragpfeiler ■ Kommentar von Prof. Dr. Anton Scharl zu Brustkrebsprognosetests ■ Melanom: Kombination zweier Checkpoint-Inhibitoren effektiver
- 452-462 21. Jahrestagung der EHA 2016**  
AML: Vadastuximab-Talirin plus hypomethylierende Wirkstoffe ■ Rezidivierende AML: Präleukämische Stammzellen die Wurzel des Übels? ■ „Killer-Antikörper“ gegen AML ■ ALL: Blinatumomab schreibt Erfolgsgeschichte – Interview mit Prof. Dr. Max Topp ■ Rezidiviertes Hodgkin-Lymphom: Hohes und lang andauerndes Ansprechen auf Nivolumab ■ CLL: Ibrutinib verbessert Überleben ■ rCLL: Erste Ergebnisse für Venetoclax mono ■ APL: ATO macht Therapie effektiver ■ Ixazomib wirkt unabhängig von Vortherapie / Auch Hochrisikopatienten profitieren ■ Daratumumab verdoppelt komplette Remissionen ■ Multiples Myelom: Panobinostat, Bortezomib und Dexamethason hochwirksam im Rezidiv ■ Immunthrombozytopenie: Eltrombopag mit Langzeit-Wirksamkeit über Jahre ■ Multidisziplinäre Überwachung der Eisenchelationstherapie erhöht Sicherheit und Adhärenz

432

**PANKREASKARZINOM**

- 463-468 Bildgebung des Pankreaskarzinoms**  
M.-L. Kromrey, J.-P. Kühn, Institut für Diagnostische Radiologie u. Neuroradiologie, Univ.-med. Greifswald.
- 469-472 Tumorstroma im Pankreaskarzinom – Vielversprechendes Therapieziel oder -hemmnis?**  
M.P. Lutz<sup>1</sup>, P. Michl<sup>2</sup>, <sup>1</sup>Caritasklinikum St. Theresia, Saarbrücken, <sup>2</sup>Univ.-Klinikum Halle, Halle/Saale.
- 473-477 Neoadjuvante Systemtherapie**  
T. Seufferlein, Klinik für Innere Medizin I, Universitätsklinikum Ulm.

**INTERVIEW**

- 478-479 Diagnostik und Therapiemonitoring von GIST: Mit „next generation sequencing“ und „liquid biopsy“ schneller ans Ziel**  
Interview mit Prof. Dr. Eva Wardelmann, Direktorin des GDI für Pathologie in Münster.

**SERIE**

- 480-482 Sekundäre Lymphödeme – Diagnose und Therapie weiterhin unbefriedigend**  
Interview mit Dr. Gerd Lulay, Rheine.

**BNGO**

- 483-485 Update für gynäkologische Onkologen – IV. BNGO-Hauptstadt-Kongress 10.-11.06.2016**  
G. Heinrich, Fürstenwalde.

**IQUO**

- 486-487 Highlights vom ASCO- und IQUO-Jahreskongress**  
Interview mit Dr. Götz Geiges, Berlin.

**STUDIEN**

- 488-489 AUO: DANUBE-Studie**  
H. Rexer, C. Ohlmann, AUO.
- 489 IKF: Study of Special Interest – Scores**
- 490 ModuLung: Klinische Studie beim NSCLC**
- 490 AIO: Patientenrekrutierung für 3 neue Studien zur Behandlung von Pankreaskrebs gestartet**

**PHARMAFORUM**

- 491 Hochrisikopatientin mit frühem Mammakarzinom**  
Dosisdichte Chemotherapie immer mit G-CSF-Primärprophylaxe
- 492-493 Multiples Myelom – Patienten mit typischem Verlauf profitieren von Immuntherapie mit Elotuzumab**
- 494-495 Metastasiertes Liposarkom – Eribulin eröffnet neue Behandlungsperspektiven**
- 496-497 Nivolumab beim NSCLC: 2-Jahres-Daten bestätigen Verlängerung des Gesamtüberlebens**
- 498 Therapie des mCRC: Bevacizumab in Kombination mit intensivierter Chemotherapie steigert Resektionsrate bei Lebermetastasen**
- 499-500 Modernes CML-Management: Krankheitskontrolle behalten, Lebensqualität optimieren**

**KONGRESSBERICHTE**

- 501-511 Molekulare Tumordiagnostik bei Lungenkrebs ■ Mammakarzinom: Welche Patientinnen von nab-Paclitaxel profitieren ■ GI-Tumoren: Ramucirumab bietet Überlebensvorteil als gut verträgliche Zweitlinientherapie ■ Pankreaskarzinom: Überlebensvorteil mit Kombinationstherapie ■ Früher Beginn mit Abirateronacetat beim mCRPC vorteilhaft ■ Fortschritte in der Therapie hämatologischer Erkrankungen ■ Ibrutinib in der CLL-Erstlinientherapie ■ Daratumumab: Monotherapie des MM mit überzeugender Wirksamkeit ■ FL: Obinutuzumab verlängert PFS und erhält EU-Zulassung**

**NETZFUNDE**

- 512 Medizin & Fakten**

**NACHRICHTEN**

- 513-514 Aktuelles & Online**