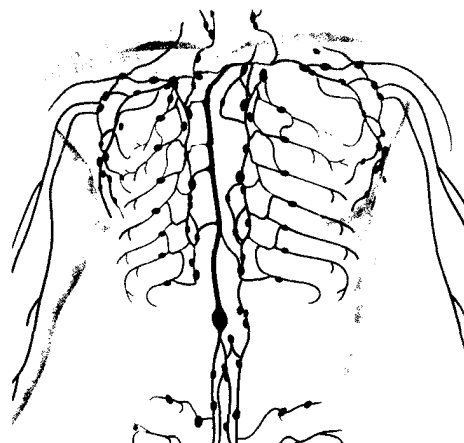




ASCO-Jahrestagung in Chicago

► S. 284



Therapieoptionen in der Hämatookologie

► S. 294



Aktuelle Online-CME (3 Punkte)

Thema: „Operative Therapie beim Ovarialkarzinom“

Punkten Sie online unter: <https://cme.journalonko.de>



LESEN
KLICKEN
PUNKTEN

NEWS

- 284-292 Jahrestagung der ASCO – Teil 1**
 Neuer Prognosemarker für Immuntherapeutika? ■ HCC: Nivolumab vielversprechende Option in fortgeschrittenen Krankheitsstadien ■ Fortgeschrittene Melanome: Synergistische Wirkung von Nivolumab + Ipilimumab bestätigt ■ BRAF-mutierte metastasierte Melanome: Dabrafenib + Trametinib verlängert Gesamtüberleben um mehr als ein halbes Jahr im Vergleich zu Dabrafenib-Monotherapie ■ Phase-II-Studienergebnisse zu Daratumumab bei Patienten mit stark vorbehandeltem oder refraktärem Multiplen Myelom ■ CLL/SLL: Ibrutinib plus Bendamustin/Rituximab dem bisherigen Standard überlegen ■ Nivolumab verlängert Überleben bei Patienten mit fortgeschrittenem Nichtplattenepithel-NSCLC ■ Rituximab-refraktäre indolente NHL: Obinutuzumab plus Bendamustin – Remissionsdauer mehr als verdoppelt ■ Hormonsensitives Mammakarzinom: Progressionsfreies Überleben durch Palbociclib mehr als verdoppelt

282

HÄMATOONKOLOGIE

- 294-302 Standards und Trends in der Therapie des Follikulären und Mantelzell-Lymphoms**
 T. Seiler, M. Dreyling, Medizinische Klinik und Poliklinik III der Universität München.
- 306-313 Therapie der akuten lymphatischen Leukämie**
 N. Gökbüget, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik II, Goethe Universität Frankfurt.

FORTBILDUNG

- 314-321 Erstlinientherapie des metastasierten kastrationsresistenten Prostatakarzinoms im frühen Stadium**
 J. M. Wolff, Klinik für Urologie, Paracelsus-Klinik Golzheim, Düsseldorf.

STUDIE

- 322 Nicht-interventionelle Studie beim metastasierten, kastrationsresistenten Prostatakarzinom**
 H. Rexer, Geschäftsstelle der AUO.

BNGO

- 324 Neues aus Forschung, Praxis und Politik**

INTERVIEW

- 304-305 Rasante Entwicklungen in der Therapie der chronischen lymphatischen Leukämie**
 Interview mit Prof. Dr. Clemens-Martin Wendtner, München.
- 326-328 EGFR-Mutationstest bei Lungenkrebspatienten – Anspruch und Wirklichkeit**
 Interview mit Dr. James Spicer, King's College London at Guy's Hospital.

PHARMAFORUM

- 329 mCRPC: Abirateron kann Lebensqualität verbessern**
- 330-331 NSCLC: Wirksamkeit und Lebensqualität in der Zweitlinientherapie**
 Kombinationstherapie Nintedanib und Docetaxel bietet neue Möglichkeiten
- 332-333 Metastasiertes Kolorektalkarzinom**
 Überlebensvorteil für RAS-Wildtyp-Patienten durch Cetuximab

KONGRESSBERICHTE

- 334-340 Nierenzellkarzinom: Daten aus dem IOMEDICO-Register** ■ Melanom: Kombination aus BRAF- und MEK-Inhibition mit überlegener Wirksamkeit ■ Pembrolizumab verbessert PFS und verlängert Überleben von Melanom-Patienten ■ Ovarialkarzinom: PARP-Inhibitor Olaparib zur Erhaltungstherapie bei BRCA-mutiertem Ovarialkarzinom zugelassen ■ NSCLC: Höhere Ansprechraten und besseres Nutzen-Risikoprofil mit nab-Paclitaxel ■ Prostatakarzinom: Neue Ergebnisse aus der Praxis bestätigen die Wichtigkeit von Radium-223 ■ AGO bestätigt Doppelplus-Empfehlung für nab-Paclitaxel beim metastasierten Mammakarzinom

NACHRICHTEN

- 341 Aktuelles & Online**