

Zu diesem Heft

- 193 A. Kretschmar
Cancer Survivors nicht vergessen

Gynäkologische Onkologie

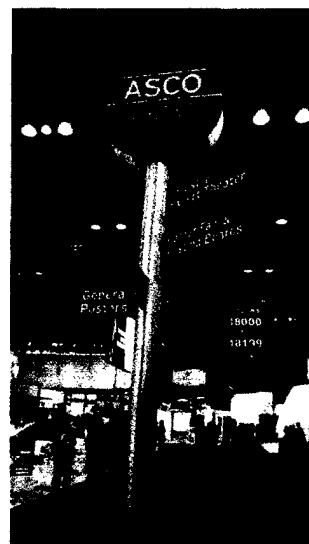
- 199 *Das aktuelle Interview:* mit Dr. Hans-Joachim Hindenburg
Ambulante gynäkologische Onkologie – Wünsche und Versorgungslücken in der Patientenversorgung
- 201 *ASCO-Kongress:* Adoptive T-Zell-Therapie – „Proof of Principle“-Studie beim metastasierten Zervixkarzinom
- 202 *ASCO-Kongress:* Immuntherapien bei gynäkologischen Tumoren – der PD-1/PD-L1-Pathway beim therapierefraktären Ovarialkarzinom
- 203 *Forum Brustkrebs:* Mono-Chemotherapie des metastasierten Mammakarzinoms – Eribulin für die ältere Patientin

Uro-Onkologie

- 204 *EAU-Kongress:* Hochrisiko-Prostatakarzinom – Prognosefaktoren nach radikaler Prostatektomie
- 205 *EAU-Kongress:* Aktive Beobachtung beim Niedrigrisiko-Prostatakarzinom – welche Männer sind dafür geeignet?
- 206 *EAU-Kongress:* Harnblasenkarzinom – Hochrisikopatienten profitieren von BCG-Instillation
- 208 *EAU-Kongress:* Peniskarzinom – HPV-Infektionen, genetische Alterationen und Outcome
- 210 *Aktuell:* Metastasiertes, kastrationsresistentes Prostatakarzinom – sehr frühe Chemotherapie als mögliche Therapieoption
- 212 *Internationale Literatur:* Fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom – Gesamtüberleben mit Sunitinib und Pazopanib
- 212 Prostatakarzinom – Enzalutamid vor Chemotherapie wirksam
- 213 Cisplatin-ungeeignete Patienten mit metastasiertem Urothelkarzinom – Vinflunin-Kombinationen auch für unfitte Patienten

Hämato-Onkologie

- 214 *Internationale Literatur:* Polyzythämia vera – Molekulargenetische Klassifizierung in zwei klinische Subtypen
- 214 Periphere T-Zell-Lymphome – Erfahrungen aus dem Swedish Lymphoma Register
- 216 *Aktuell:* Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Pathologie – Pionierarbeit mit Forschungspreis geehrt
- 217 Nilotinib bei der Philadelphia-Chromosom-positiven CML – Chance auf therapiefreies Leben wächst
- 217 Ruxolitinib in der Myelofibrose-Therapie – positive Datenlage gewürdigt
- 218 Antikörper-Wirkstoffkonjugat beim Hodgkin Lymphom und anaplastischen großzelligen Lymphom – effektive Option nach ausgeprägter Vortherapie
- 220 Multiples Myelom – Uniklinik Heidelberg erprobt ambulantes Behandlungskonzept
- 220 Eisenüberladung – Chelation verbessert auch die Hämatopoese
- 221 Neue Therapiestrategien beim Myelom und der CLL – monoklonale Antikörper und Btk-Inhibitoren



- 222 Europäisches Forschungsprojekt OPTATIO – Die Myelomzelle aus der Wohlfühl-
umgebung holen
- 222 EU-Zulassung für monoklonalen Anti-CD20-Antikörper – Obinutuzumab zur Erstlinien-
therapie der CLL

Gastro-Onkologie

- 224 *Kongress der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin: Selektive Interne Radio-
therapie des hepatozellulärem Karzinoms – Update zur Prognosebewertung
und Therapiemonitoring*
- 225 *Aktuell: Neue ESMO-Leitlinien zum metastasierten Kolorektalkarzinom – Radio-
embolisation mit Yttrium-90 Harz Mikrosphären empfohlen*
- 226 *Forum Gastro-Onkologie: Regorafenib beim metastasierten Kolorektalkarzinom –
Zweite Phase-III-Studie bestätigt Überlebensverlängerung*
- 228 *Internationale Literatur: Gastrointestinale Stromatumoren – Hypothyreose: Tumor-
induziert oder TKI-Nebenwirkung?*
- 230 *Forum Gastro-Onkologie: Erlotinib – weiterhin wichtige Option beim metastasierten
Pankreaskarzinom – Überlebensgewinn bei Rash-Patienten bei guter Lebensqualität*

Supportivtherapie

- 231 *Palliativmedizin: Gastrointestinale Symptome – Obstipation und Diarrhoe*
- 235 *Forum Infektionen: Clostridium difficile-Infektionen in der Onkologie – Fidaxomicin
kostengünstiger als Standardbehandlung*
- 236 *Ernährung & Onkologie: Drei Fragen an... Prof. Hartmut Berz und Dr. Gudrun Zürcher*
- 237 *Aktuell: Antiemese unter Chemotherapie – besser im Doppelpack*
- 237 *Febrile Neutropenie – folgenschwer: das Risiko unterschätzen*
- 238 *Osteoonkologie – SRE bei Knochenmetastasen verhindern*
- 239 *Pilzinfektionen bei hämatologisch-onkologischen Patienten – Micafungin erfolgreich
gegen Durchbruchinfektionen*

Pneumo-Onkologie

- 240 *Internationale Literatur: Nicht kleinzelliges Bronchialkarzinom – Radiochemotherapie
mit niedrig dosiertem Gemcitabin*
- 240 *Onkologische Vorhersageparameter – Surrogatendpunkte für Gesamtüberleben
nach Chemotherapie*
- 242 *Nicht kleinzelliges Bronchialkarzinom – Ceritinib bei Crizotinib-Resistenz wirksam*
- 243 *Bronchialkarzinom – prognostische Relevanz des NOS-Subtyps*

Spektrum Onkologie

- 244 *Aktuell: Meningeosis neoplastica – oft vergessen und unterschätzt*

Titelbild

Ferdinand Hodler 1853–1918, Portrait der Berthe Jaques © Visipix.com

