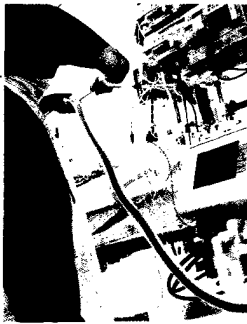


255

Michael Bührke/pixelio.de



Hämato-Onkologie

Nach allogener Knochenmark-Transplantation leiden die Patienten gehäuft an einem Frailty-Syndrom. Sie ist mit einer erhöhten Mortalität assoziiert. Eine Studie untersuchte Inzidenz und Risikofaktoren.

276

Thorben Wengert/pixelio.de



Supportivtherapie

Viele Tumorpatienten benötigen angesichts des erhöhten Thromboserisikos eine Antikoagulation. Was ist zu beachten, um haftungsrechtliche Anschuldigungen zu vermeiden? Eine Übersicht gibt Ratschläge.

280

Prof. Herwig Strick



Supportivtherapie

Die Meningeosis neoplastica ist eine schwerwiegende Komplikation bei malignen Erkrankungen, meist im fortgeschrittenen Stadium. Prof. Herwig Strick, Marburg, hat ein Register zur Erfassung und Therapie gegründet.

Zu diesem Heft

A. Kretzschmar

249 CART – Hype und Hoffnung

Hämato-Onkologie

Internationale Literatur

255 Knochenmarktransplantation macht alt

256 ALL: Aktueller Stellenwert der Tyrosinkinaseinhibitoren

258 Akute B-lymphoblastische Leukämie: Rituximab reduziert die Rezidivrate

Akute lymphatische Leukämie

260 Enzymtherapie richtig stratifizieren

Hämato-Onkologie aktuell

261 Wird ATRA-ATO der neue Standard?

Forum

262 CML: Tiefe Remission verbessert die Prognose

264 Hämato-Onkologie: Azacitidin bei MDS- und AML-Patienten

270 Myelom: Erholung der Nierenfunktion unter Bortezomid

Multiple Myelom

272 Daratumumab verdoppelt progressionsfreies Überleben

274 Ixazomid wirkt auch bei hohem zytogenetischen Risiko

Supportivtherapie

T. Gaibler

276 Rechtsfragen der Antikoagulation

Interview

280 Prof. Herwig Strick zu Meningeosen bei Tumorerkrankungen

MASCC

281 Aktuelles vom Jahreskongress

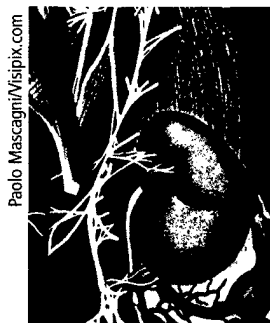


Modigliani: Woman/Visipix.com

285

Dermato-Onkologie

Auf dem ESMO-Kongress wurden neue Daten zur Kombinationstherapie mit Immuntherapeutika sowie BRAF- und MEK-Inhibitoren des malignen Melanoms in der Adjuvanz und Neoadjuvanz vorgestellt.



Paolo Mascagni/Visipix.com

293

Uro-Onkologie

Kann beim fortgeschrittenen Nierenzellkarzinom die etablierte Sequenz „Erst Operation, dann TKI“ auch umgedreht werden? Eine prospektive Studie fand Argumente für dieses Vorgehen.



Jörg Klemme, Hamburg/pixelio.de

301

Gastro-Onkologie

Wird beim Adenokarzinom des Rektums im Stadium II und III vor einer Radiochemotherapie zu lange gewartet? Die längerfristigen Überlebensdaten von „Watch and Wait“ waren beunruhigend.

■ Dermato-Onkologie

ESMO

- 285 Checkpoint-Blockade und BRAF-/MEK-Inhibition: Rascher Wandel in der Melanomtherapie

Fortbildung aktuell

- 289 Gesetzliches Hautkrebscreening: Akzeptanz und Bekanntheit
290 Aktinische Keratosen: Tageslicht-PDT versus PDT

■ Uro-Onkologie

Internationale Literatur

- 293 Nierenzellkarzinom: Switch: TKI vor Operation
294 Prostatakarzinom: Active Surveillance
296 Nierenzellkarzinom: Tumor-Flare vor Response

Forum

- 297 Prostatakarzinom: Wann ist der richtige Zeitpunkt für die Chemotherapie?

Aktuell

- 298 Urothelkarzinom: Verbesserte Prognose in der Zweitlinientherapie
299 Harnblasenkarzinom: Weniger Progression nach TURB mit Hexaminolevulinat

■ Gastro-Onkologie

Literatur International

- 300 Wie Lebertumoren Schutzmechanismen unterlaufen
301 Rektumkarzinom

Forum

- 303 Metastasierendes kolorektal Karzinom

Aktuell

- 304 Imatinib bleibt Standard bei GIST
VEGFR-2-Antikörper in der 2. Linie

■ Titelbild

Vincent_Willem_van_Gogh,
Der barmherzige Samariter,
Quelle: Wikipedia