



Knochenmarkzytologie beim Multiplen Myelom.
 ▶ S. 589



Updates: Magenkarzinom und Kolorektales Karzinom.
 ▶ S. 598 - 608

**LESEN
 KLICKEN
 PUNKTEN**

More Online-Content @ Purkinje
 Thema: „Onkologische Notfälle: Hyperviskositätssyndrom, Leukostase und Hämostase-Störungen“
 Ab sofort online-punkten unter: <https://online.purkinje.de>

NEWS

- 580-588 DGHO 2012**
 Psychoonkologie, individualisierte Therapie und Stammzelltherapie stellen die Best Abstracts ■ Multiples Myelom: Diagnostik und Therapie im Wandel ■ ITP: Fortschritte im Management ■ mRCC: Jetzt noch mehr Power für die Zweitlinientherapie ■ MDS: Deferasirox verbessert die Hämatopoese ■ Primär zerebrales Lymphom: Gesteigerte Remissionsraten durch Hinzunahme von Rituximab und Thiotepa zur Hochdosischemotherapie ■ CML: Fragen zur Therapieoptimierung ■ mCRC: Cetuximab in der palliativen Erstlinientherapie bei KRAS-Wildtyp Standard ■ HCC: Zweitlinientherapie mit Tivantinib

578

- 589-597 Diagnose, Therapiestrategien und aktuelle Studien beim Multiplen Myelom**
 H. Goldschmidt, Universitätsklinikum Heidelberg und Nationales Centrum für Tumorerkrankungen, Heidelberg.
- 598-603 Magenkarzinom/AEG – Update und Highlights**
 S.-E. Al-Batran, Krankenhaus Nordwest, Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen, Frankfurt.
- 604-608 Kolorektalkarzinom – Die Highlights in 2012**
 R.-D. Hofheinz, Interdisziplinäres Tumorzentrum Mannheim, Universitätsmedizin Mannheim.
- 609-612 Geriatrische Onkologie: Aktuelle Studien**
 U. Wedding, Universitätsklinikum Jena, Klinik für Innere Medizin II, Abteilung Palliativmedizin, Jena.

FORTBILDUNG

- 613-617 Schmerztherapie in der Onkologie**
 I. Strohscheer, Asklepios Klinikum Hamburg-Barmbek, Abt. Onkologie und Palliativmedizin.

INTERVIEW

- 618 Auch die Therapie mit Eribulin wird sich immer weiter nach vorne schieben**
 Interview mit Prof. Dr. med. Nadia Harbeck, München.

PHARMAFORUM

- 619 Brentuximab Vedotin – ein innovatives Therapieprinzip mit großem Potential**

NEUZULASSUNGEN

- 620-621 Neuzulassungen 2012**

KONGRESSBERICHTE

- 622-623 Tuberöse Sklerose: mTOR-Inhibition mit Everolimus lässt Angiomyolipome schrumpfen**
- 623 Mammkarzinom: T-DM1 kommt dem „magic bullet“ sehr nahe**
- 624 Ovarialkarzinom: Umgang mit Bevacizumab im klinischen Alltag**
- 625-626 Supportivtherapie: Neues und Bewährtes**
- 626 Metastasiertes Mammkarzinom: Mit Nanotechnologie auf Erfolgskurs**
- 627 Tumor-Durchbruchschmerzen: Mit spezifischer Bedarfsmedikation behandeln**
- 627-628 Mammkarzinom: mTOR-Inhibition wirkt Aromatase-induziertem Knochenabbau entgegen**
- 628 Ovarialkarzinom: Zwei Tumorentitäten?**
- 629 Indolentes RCC: Nebenwirkungsarme Behandlung mit Bevacizumab plus Interferon**
- 630 Inoperables Basalzellkarzinom: Vismodegib ist wichtige neue Therapieoption**

NACHRICHTEN

- 631 Prostata-CA: Degarelix wirksam und sicher ■ nab-Paclitaxel beim fortgeschrittenen Melanom ■ Ovarialkarzinom: Vintafolide und Etarfolatide zur Zulassung eingereicht ■ Abirateron verringert Schmerzen und skelettale Ereignisse ■ Wissenschaftspreis der AIO 2012 ■ Positive CHMP-Empfehlung für Aflibercept beim mCRC ■ Curt-Meyer-Gedächtnispreis**
- 633 Online-Nachrichten**