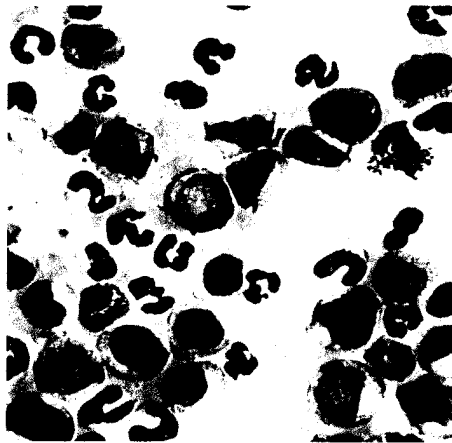
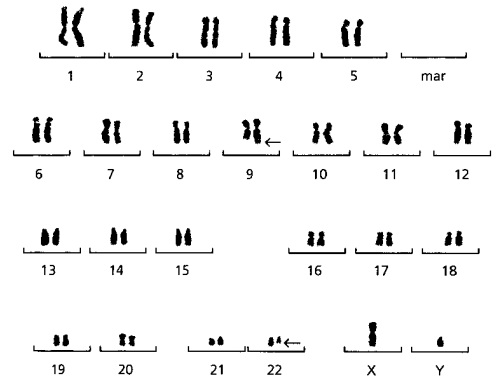


Gastrointestinal Cancers Symposium 2013 in San Francisco/USA.
▶ S. 72



Hämatologie: Typisches Blutbild bei chronischer myeloischer Leukämie.
▶ S. 77



Karyogramm eines CML-Patienten mit typischen Translokationen bei CML.
▶ S. 77

NEWS

- 72-76 **ASCO-GI**
Pankreaskarzinom: Überlebenszeitverlängerung in frühen Stadien ■ nab-Paclitaxel/Gemcitabin – neuer Standard in der Therapie des metastasierten Pankreaskarzinoms? ■ Interview mit Prof. Dr. Volker Heinemann, München ■ Ösophagus- und Magenkarzinom: Zielgerichtete und systemische Therapien: Erfolge und Misserfolge ■ Metastasiertes Kolorektalkarzinom: Kombination aus Chemotherapie und Angiogenesehemmern in der Erstlinientherapie

- 96-106 **Diagnostik und medikamentöse Therapie der myeloproliferativen Neoplasien (MPN)**
M. Griesshammer¹, T. Ernst², R. F. Schlenk³, E. Lengfelder⁴, F. Stegelmann³, A. Reiter⁴, K. Döhner³, S. Koschmieder⁵, ¹Hämatologie und Onkologie, Hämostaseologie und Palliativmedizin, Johannes Wesling Klinikum Minden, ²Abteilung Hämatologie und internistische Onkologie, Klinik für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Jena, ³Zentrum für Innere Medizin, Klinik für Innere Medizin III, Universitätsklinikum Ulm, ⁴III. Medizinische Klinik, Universitätsklinikum Mannheim, Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg, Mannheim, ⁵Medizinische Klinik IV (Onkologie, Hämatologie und Stammzelltransplantation), Universitätsklinikum Aachen
- 107-115 **Eosinophilie-assoziierte Erkrankungen und systemische Mastozytose**
G. Metzgeroth, J. Schwaab, A. Reiter, III. Medizinische Klinik, Universitätsmedizin Mannheim.
- 116 **Übersicht über die klinischen Studien**

HÄMATOLOGIE

- 77-82 **Chronische myeloische Leukämie – Heilung durch medikamentöse Therapie?**
A. Hochhaus¹, P. La Rosée¹, T. H. Brümmendorf², A. Burchert³, S. Sauße⁴, ¹Abteilung Hämatologie/Onkologie, Klinik für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Jena, ²Medizinische Klinik IV (Onkologie, Hämatologie und Stammzelltransplantation), Universitätsklinikum Aachen, ³Klinik für Hämatologie, Onkologie und Immunologie, Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH, Standort Marburg, ⁴III. Medizinische Klinik – Hämatologie und Onkologie, Universitätsmedizin Mannheim
- 83-88 **CML: Optimierte molekulare und zytogenetische Diagnostik**
M. C. Müller¹, C. Dietz¹, A. Fabarius¹, T. Ernst², B. Hanfstein¹, T. Lange³, A. Hochhaus², ¹III. Medizinische Klinik – Hämatologie und Onkologie, Universitätsmedizin Mannheim, ²Abteilung für Hämatologie und Internistische Onkologie, Klinik für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Jena, ³Hämatologie, Onkologie, Hämostaseologie, Universitätsklinikum Leipzig
- 89-94 **CML: Ursachen und Therapie der Resistenz**
P. La Rosée¹, T. Ernst¹, N. von Bubnoff², T. H. Brümmendorf³, A. Hochhaus¹, ¹Abteilung Hämatologie/Onkologie, Klinik für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Jena, ²Medizinische Universitätsklinik, Medizinische Klinik I, Hämatologie/Onkologie, Universitätsklinikum Freiburg, ³Medizinische Klinik IV (Onkologie, Hämatologie und Stammzelltransplantation), Universitätsklinikum Aachen

ONKOLOGISCHE NOTFÄLLE

- 117-123 **Das Tumorlysesyndrom: Prophylaxe und Therapie**
A. Jakob, St. Josefsklinik, Medizinische Klinik – Hämatologie und Onkologie, Ortenau Klinikum Offenburg

ZERTIFIZIERTE ZENTREN

- 124-126 **Das Kopf-Hals-Tumorzentrum am Universitätsklinikum Erlangen**
H. Iro, Hals-Nasen-Ohren-Klinik, Erlangen

DGFIT

- 127-128 **Die DGFIT auf dem 22. Urologischen Winterworkshop in Leogang/Österreich**

KONGRESSBERICHTE

- 129 **mCRPC: Zulassungserweiterung von Abirateron**

NACHRICHTEN

- 130-131 **Aktuelles & Online**