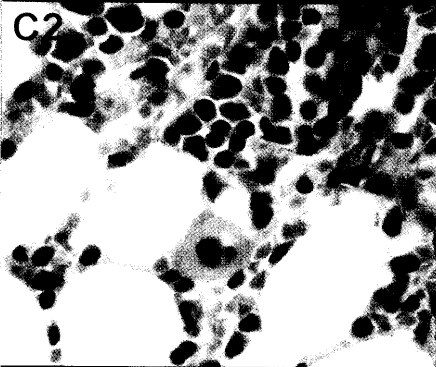


Nachweis von Ringsideroblasten in der Eisenfärbung

110

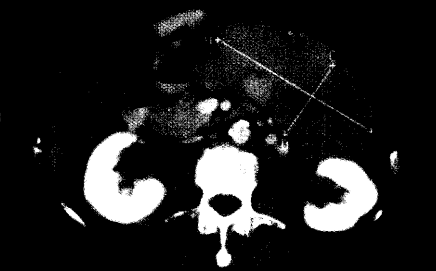


Knochenmarkshistologie einer 75-jährigen MDS-Patientin zum Zeitpunkt der Erstdiagnose.

126

Aktivitätsprofile von Imatinib

141



Das MRT Abdomen 10 Monate nach der ersten Operation zeigt ein großes Rezidiv.

145

HÄMATO-ONKOLOGIE

- 110-114... Aktueller Stand und Perspektiven in der Diagnostik der Myelodysplastischen Syndrome (MDS). Torsten Haferlach, Wolfgang Kern, Susanne Schnittger, Claudia Haferlach, MLL Münchner Leukämie-Labor GmbH.
- 115-120... MDS: Behandlung der transfusionsbedingten Hämochromatose. Norbert Gattermann, Universitätsklinikum Düsseldorf.
- 122-131... DNA-Hypermethylierung als therapeutische Zielstruktur bei Myelodysplastischen Syndromen. R. Claus, B. Deschler, M. Lübbert, Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Freiburg.
- 132-137... Lenalidomid in der Therapie des Multiplen Myeloms. Stefan Knop, Medizinische Klinik und Poliklinik II der Universität Würzburg.
- 138-142... Neue ABL-Kinaseinhibitoren in der Therapie der Chronischen Myeloischen Leukämie. Nikolaus von Bubnoff, Justus Duyster, III. Medizinische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München.

PHARMAFORUM

- 143 ..... Moderne Therapiekonzepte mit Bendamustin

FORTBILDUNG

- 144-147 .... Fallbericht: Septisches Kreislaufversagen nach multiviszeraler Resektion eines Gastrointestinalen Stromatumors (GIST) mit Splenektomie und adjuvanter Imatinibtherapie. Ibrahim Alkatout<sup>1</sup>, Ursula Pauser<sup>1</sup>, Rainer Günther<sup>2</sup>, Günter Klöppel<sup>1</sup>, <sup>1</sup>Institut für Pathologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, <sup>2</sup>Klinik für Innere Medizin, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel.
- 148-151 .... St. Gallen 2007: Sentinel Lymph Node Biopsy und endokrine Therapie. Stefan Paepke, Diagnostische und Operative Senologie IBZ der Technischen Universität München.

KONGRESSBERICHTE

- 152-153 .... Interview Prof. Sobrero. Kombinationstherapie mit Cetuximab/Irinotecan: Auf dem Weg zum neuen Standard in der Secondline-Therapie des metastasierten Kolorektalkarzinoms? Fortgeschrittenes Magenkarzinom: durch verzögerte Progression bessert sich Lebensqualität
- 154 ..... Therapie der Chronischen Myeloproliferativen Erkrankungen: Europäischer Konsens zum Therapieversagen.
- 155 ..... Rezidivtherapie des Multiplen Myeloms: Proteasom-Inhibitor bietet neue Option.
- 156 ..... Therapie des metastasierten Mammakarzinoms. AGO-Leitlinien empfehlen Capecitabin.
- 157 ..... EMEA erteilt Zulassung für ersten Angiogenese-Hemmer zur First-Line-Therapie von metastasierendem Brustkrebs.
- 158 ..... First-Line Blasenkarzinom-Studie der AUO
- 159 ..... Nierenzellkarzinom: Sunitinib auf dem Weg zur Standardtherapie
- 160 ..... Hormonrefraktäres Prostatakarzinom: Verlängerte Überlebenszeit bei höherer Lebensqualität durch Docetaxel.

NACHRICHTEN

- 161 ..... Therapie der chronisch-lymphatischen Leukämie (B-CLL): Erstes generisches Fludarabin bald auf dem deutschen Markt.
- 162 ..... Savene<sup>TM</sup> – Soforthilfe bei Anthrazyklin- Paravasaten
- 163 ..... Gastrointestinale Stromatome: Adjuvante Therapie mit Imatinib verlängert rezidivfreies Überleben.