

Leukämie

16 Rundbrief

Dezember 2011

Vorwort Prof. Hehlmann

Grußwort Informationszentrum

Genotypspezifischer Therapieansatz bei der akuten myeloischen Leukämie:
Das Konzept der Deutsch-Österreichischen AML Studiengruppe (AMLSG)

Methodische Herausforderungen aufgrund von Endpunkten jenseits des Gesamtüberlebens
in Studien zur chronischen myeloischen Leukämie

Daten- und Dokumentenbank zur Erstellung und Verwaltung von Qualifikationsprofilen für Prüfer
und Prüfstellen in klinischen Studien (QualiPRO)

Der EUTOS Score: Vorhersage von kompletter zyto-genetischer Remission und
progressionsfreiem Überleben bei CML Patienten unter Imatinibtherapie

Arbeitsgruppe Morphologie – Intensivausbildung hämatologische Zytomorphologie

Ringversuche in der hämatologischen Zyto-genetik - Chromosomenbandenanalyse

Deutschlandweites Register für Erkrankungen der Eosinophilen und Mastzellen

Optimierte Therapie mit Imatinib 800 mg erhöht molekulare Remissionsraten
im Vergleich zu Imatinib 400 mg +/- Interferon bei CML Patienten in chronischer Phase.
Ergebnisse der Hauptphase der CML Studie IV

SORMAIN - Eine placebokontrollierte Phase II Studie zur Überprüfung der Effektivität einer
Sorafeniberhaltungstherapie bei FLT3-ITD positiver AML nach allogener Stammzelltransplantation

Beantragung von Studien bei Ethikkommissionen – Erfahrungsaustausch

Clinical Trials Directive – Geplante Novellierung durch die EU

Evaluierung der NM23 mRNA Expression als neuen prognostischen Marker bei AML

Studienliste

Termine · Autorenliste