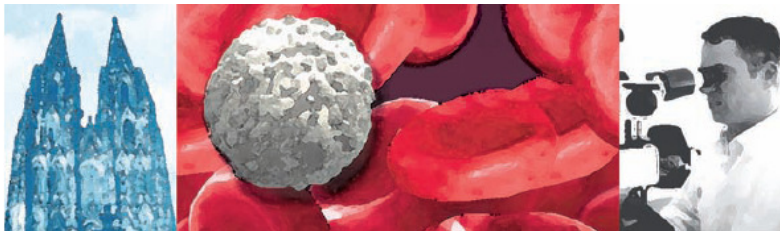


Kölner Hämatologie-Kurs 2011

- Teil I: Grundlagen der mikroskopischen Diagnostik -



Programm Samstag, den 12. März 2011

9.00 – 9.05 Uhr	Begrüßung <i>M. Hallek, Köln</i>
9.05 – 10.00 Uhr	Das normale Differentialblutbild <i>A. Draube, Köln</i>
10.00 – 10.55 Uhr	Das normale Knochenmark <i>P. Borchmann, Köln</i>
10.55 – 11.20 Uhr	Pause
11.20 – 12.15 Uhr	Nicht-neoplastische Veränderungen der Erythrozytopoese <i>R. Mahlberg, Trier</i>
12.15 – 13.10 Uhr	Nicht-neoplastische Veränderungen der Leukozyto- und Thrombozytopoese <i>T. Haferlach, München</i>
13.10 – 13.55 Uhr	Mittagspause
13.55 – 14.50 Uhr	Myeloproliferative Erkrankungen <i>W. Gassmann, Siegen</i>
14.50 – 15.45 Uhr	Akute Leukämien <i>K.-A. Kreuzer, Köln</i>
15.45 – 16.10 Uhr	Pause
16.10 – 17.05 Uhr	Plasmazelluläre Neoplasien <i>G. Massenkeil, Gütersloh</i>
17.05 – 18.00 Uhr	Mikroskopierübungen an Fallbeispielen und Abschlußquiz <i>K.-A. Kreuzer, Köln</i>

Referenten

Priv.-Doz. Dr. med. Peter Borchmann

Klinik I für Innere Medizin
Klinikum der Universität zu Köln
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Dr. med. Andreas Draube

Klinik I für Innere Medizin
Klinikum der Universität zu Köln
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Prof. Dr. med. Winfried Gassmann

Medizinische Klinik III
St. Marien-Krankenhaus Siegen
Kampenstraße 51
57072 Siegen

Prof. Dr. med. Dr. phil. Torsten Haferlach

Münchner Leukämie-Labor
Max-Lebsche-Platz 31
81377 München

Prof. Dr. med. Michael Hallek

Klinik I für Innere Medizin
Klinikum der Universität zu Köln
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Priv.-Doz. Dr. med. Karl-Anton Kreuzer

Klinik I für Innere Medizin
Klinikum der Universität zu Köln
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Dr. med. Rolf Mahlberg

Innere Medizin I
Klinikum Mutterhaus der Borromäerinnen
Feldstraße 16
54290 Trier

Priv.-Doz. Dr. med. Gero Massenkeil

Klinik für Innere Medizin II
Städtisches Klinikum Gütersloh
Reckenberger Straße 19
33332 Gütersloh