

Mit freundlicher Unterstützung durch:



UNIKLINIK  
KÖLN

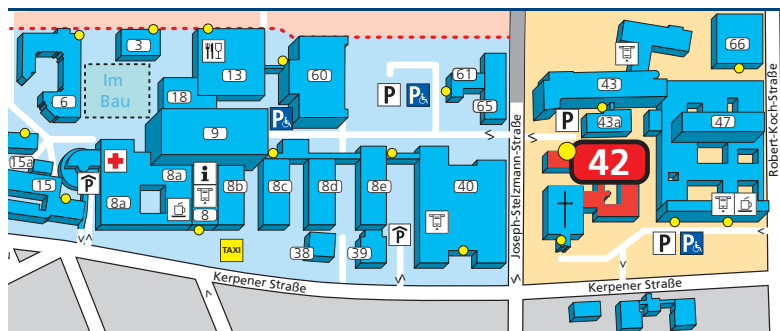
Klinik I für Innere Medizin

Unter den Schirmherrschaften der  
DGHO  
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR  
HÄMATOLOGIE UND ONKOLOGIE  
DG  
M



Informationen zum Kurs und die elektronische Anmeldung finden Sie unter [www.haematologie-kurs.de](http://www.haematologie-kurs.de).

**Veranstaltungsort:** Forum (Gebäude 42) | Uniklinik Köln  
Joseph-Stelzmann-Straße 20 | 50931 Köln



Teil I:

**Grundlagen der mikroskopischen Diagnostik**

Samstag | 17. März 2012

Teil II:

**Aktuelle Therapie hämatologischer Erkrankungen**

Samstag | 23. Juni 2012

Teil III:

**Spezielle hämatologische Diagnostik**

Samstag | 17. November 2012

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Nicole Themel  
Klinik I für Innere Medizin | Universitätsklinikum Köln  
Kerpener Straße 62 | 50937 Köln

**Veranstaltung und Organisation**

Prof. Dr. Michael Hallek

Priv.-Doz. Dr. Karl-Anton Kreuzer

Telefon: (0221) 478-97626 | Telefax: (0221) 478-97627  
[nicole.themel@uk-koeln.de](mailto:nicole.themel@uk-koeln.de) | [www.haematologie-kurs.de](http://www.haematologie-kurs.de)

[www.haematologie-kurs.de](http://www.haematologie-kurs.de)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es freut uns außerordentlich, Sie wieder zum Kölner Hämatologie-Kurs einzuladen. Ziel unserer Veranstaltung ist es, den Teilnehmern diagnostische Kenntnisse und Fertigkeiten zu vermitteln, die im klinischen Alltag eine präzise Diagnose- und Prognosestellung erlauben. Auf Grund des permanenten Erkenntniszuwachs auf diesem Gebiet gibt es hierzu auch wieder interessante Neuigkeiten zu berichten.

Im zweiten Kursteil werden wir wieder darauf eingehen, wie diese Informationen in eine individualisierte und moderne Behandlung übersetzt werden können. Auch die übrige bereits gut bewährte Gesamtkonzeption haben wir für 2012 belassen, und Sie werden in allen drei Kursteilen wieder eine belebende Mischung von inhaltlich und didaktisch sehr versierten Referentinnen und Referenten genießen können.

Da die von uns im Jahr 2011 erstmalig angebotene Kinderbetreuung lebhaft in Anspruch genommen wurde, haben wir diese nun fest in unsere Kursorganisation aufgenommen.

Informationen sowie die elektronische Anmeldung zum Kölner Hämatologie-Kurs finden Sie im Internet unter [www.haematologie-kurs.de](http://www.haematologie-kurs.de)

Es würde uns sehr freuen, Sie wieder in Köln begrüßen zu dürfen.

Herzlichst Ihre



Prof. Dr. Michael Hallek



Priv.-Doz. Dr. Karl-Anton Kreuzer

**Teil I :: Samstag | 17. März 2012**

## Grundlagen der mikroskopischen Diagnostik

- Das normale Differenzialblutbild
- Das normale Knochenmark
- Nicht-neoplastische Veränderungen der Erythrozytopoese
- Nicht-neoplastische Veränderungen der Leukozyto- und Thrombozytopoese
- Myeloproliferative Neoplasien
- Akute Leukämien
- Plasmazelluläre Neoplasien
- Mikroskopierübungen an Fallbeispielen

**Teil II :: Samstag | 23. Juni 2012**

## Aktuelle Therapie hämatologischer Erkrankungen

- Thrombozytopenien
- PNH und aplastische Anämie
- Myeloproliferative Neoplasien
- Myelodysplastische Syndrome
- Akute Leukämien
- Niedrig- und hochmaligne B-Non-Hodgkin-Lymphome
- T-Zell-Lymphome und NK-Zell-Neoplasien
- Plasmazelluläre Neoplasien
- Hodgkin-Lymphom
- Thrombosen und hämorrhagische Diathesen

**Teil III :: Samstag | 17. November 2012**

## Spezielle hämatologische Diagnostik

- Myelodysplastische Syndrome
- B-Zell-Lymphome
- T-Zell-Lymphome
- Zytogenetische Untersuchungen
- Genom- und Transkriptomanalysen
- Durchflusszytometrische Untersuchungen
- Mikroskopierübungen an Fallbeispielen

