

Frau
Kathrin Haendly
Forschungssekretariat/Innere Medizin V
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Organisation und Veranstaltungsort

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Anthony D. Ho
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Medizin V, Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie

Prof. Dr. Wolf-K. Hofmann
Universitätsmedizin Mannheim
III. Medizinische Klinik, Hämatologie und Onkologie

Veranstaltungsort:

Medizinische Klinik Heidelberg
Großer Hörsaal
Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg

Kontakt und Anmeldung:

Kathrin Haendly
Forschungssekretariat/Medizinische Klinik V
Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg
Tel.: 06221/56-8096, Fax: 06221/56-5740
E-Mail: kathrin.haendly@med.uni-heidelberg.de
www.klinikum.uni-heidelberg.de/Termine-Veranstaltungen.101053.o.html

Für die Teilnahme an dieser Fortbildungsveranstaltung werden vier zertifizierte Fortbildungspunkte der Landesärztekammer Baden-Württemberg vergeben.

Für die freundliche Unterstützung der Fortbildungsveranstaltung danken wir den Firmen:



ID_13778; Bildquelle: istockphoto.com



UniversitätsKlinikum Heidelberg



Post-ASH 2010

Highlights des Jahrestreffens der „American Society of Hematology“ 2010 in Orlando/USA

Mittwoch, 9. Februar 2011

Medizinische Klinik Heidelberg



Fortbildungsveranstaltung der Inneren Medizin V/
Universitätsklinikum Heidelberg und der
III. Medizinischen Klinik/Universitätsmedizin Mannheim

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,


zum 8. gemeinsamen Post-ASH-Symposium der beiden Kliniken für Hämatologie und Onkologie der Universität Heidelberg und der Universitätsmedizin Mannheim laden wir Sie hiermit herzlich ein.

Es ist bereits Tradition, dass wir uns am Jahresanfang mit unseren Kooperationspartnern aus den Kliniken und Praxen der Metropolregion Rhein-Neckar zum Gedankenaustausch treffen und so die wechselseitige Vernetzung vertiefen.

Wir werden die wichtigsten Neuigkeiten mit direktem Bezug zur klinischen Praxis von der Jahrestagung 2010 der „American Society of Hematology“ in Orlando vorstellen. Inhaltliche Schwerpunkte der Veranstaltung werden diesmal myeloische und lymphatische Neoplasien sowie weitere Highlights der Konferenz darstellen.

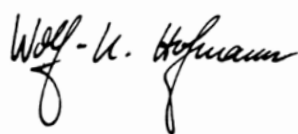
In elf Kurzreferaten werden wir Ihnen in kompakter Form einen Überblick über aktuelle Trends in der Hämatologie geben. Im Anschluss möchten wir bei einem Imbiss die Möglichkeit bieten, alte Beziehungen aufzufrischen und neue anzuknüpfen.

Auf Ihr Kommen freuen wir uns sehr.



Prof. Dr. Anthony D. Ho
Universitätsklinikum

Heidelberg



Prof. Dr. Wolf-K. Hofmann
Universitätsmedizin

Mannheim

Programm

- 17:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Anthony D. Ho
Prof. Dr. Wolf-K. Hofmann
- 17:10 Uhr **Akute Myeloische Leukämie**
Prof. Dr. Alwin Krämer, Heidelberg
- 17:20 Uhr **Myelodysplastische Syndrome**
Prof. Dr. Wolf-K. Hofmann, Mannheim
- 17:30 Uhr **Allogene Transplantation bei myeloischen Neoplasien**
PD Dr. Stefan A. Klein, Mannheim
- 17:40 Uhr **Myeloproliferative Neoplasien**
Prof. Dr. Andreas Reiter, Mannheim
- 17:50 Uhr **Chronische Myeloische Leukämie**
PD Dr. Martin Müller, Mannheim
- 18:00 Uhr **Neue Ansätze zur Optimierung immuntherapeutischer und epigenetischer Therapiestrategien**
PD Dr. Thomas Luft, Heidelberg
- 18:10 Uhr **Pause**
- 18:40 Uhr **Akute Promyelozytenleukämie**
PD Dr. Eva Lengfelder, Mannheim
- 18:50 Uhr **Multiples Myelom**
PD Dr. Kai Neben, Heidelberg
- 19:00 Uhr **Niedrig-maligne Non-Hodgkin-Lymphome**
PD Dr. Mathias Witzens-Harig, Heidelberg
- 19:10 Uhr **Hoch-maligne Non-Hodgkin-Lymphome**
Prof. Dr. Manfred Hensel, Mannheim
- 19:20 Uhr **Allogene Transplantation bei lymphatischen Neoplasien**
Prof. Dr. Peter Dreger, Heidelberg
- 19:30 Uhr **Ausklang bei einem Imbiss im Foyer**

Anmeldung

Hiermit melde ich mich zum
**Post-ASH 2010 – Highlights des Jahrestreffens der
“American Society of Hematology” 2010 an.**

Mittwoch, 9. Februar 2011

17:00 – 20:00 Uhr
Medizinische Klinik Heidelberg

Ich nehme mit insgesamt _____ Personen teil.

Name: _____

Institution: _____

E-Mail: _____