

Wissenschaftliche Leitung und Referenten

Prof. Dr. Andreas Burchert

Klinik für Innere Medizin,
Hämatologie Universitätsklinikum Marburg

Prof. Dr. Martin Grießhammer

Universitätsklinik für Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin,
Johannes Wesling Klinikum Minden

Dr. Fabian Lang

Medizinische Klinik II, Hämatologie / Onkologie
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Andreas Reiter

Medizinische Klinik, Hämatologie und Onkologie
Universitätsklinikum Mannheim

Dr. Manfred Welslau

Hämatologische-Onkologische Schwerpunktpraxis Aschaffenburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka

Dr. Senckenbergisches Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Frankfurt

Diese Veranstaltung ist kostenfrei. Anmeldung erforderlich.
Eine Übernachtung ist im NH Hotel möglich.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldungen an Frau Marion Richter per
E-mail: anmeldung@mpn-update.de oder **Fax: 06405-506386**.

Sie können sich auch über die Homepage www.mpn-update.de anmelden.

Wir danken für die freundliche Unterstützung
der Veranstaltung durch die Firma:

Novartis Oncology

Veranstaltungsort am Freitag, 4.11.2016

Hotel NH Frankfurt Niederrad
Lyoner Straße 5, 60528 Frankfurt am Main

Veranstaltungsort am Samstag, 5.11.2016

Universitätsklinikum Frankfurt
Theodor-Stern-Kai 7
60590 Frankfurt

Haus 14, 2. OG
Hörsaal der Frauenklinik

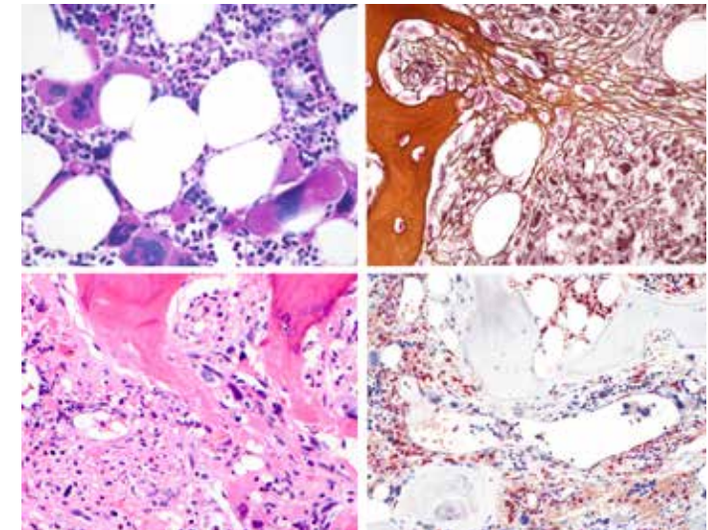


So erreichen Sie das Universitätsklinikum:

Das Universitätsklinikum liegt zentral am Mainufer und ist an das Straßen- und öffentliche Nahverkehrsnetz bestens angebunden.

- ▶ Öffentliche Verkehrsmittel: Vom Hauptbahnhof die Linien 12 oder 21; vom Südbahnhof aus die Linie 15, Haltestellen Universitätsklinikum (Haupteingang)
- ▶ Parkmöglichkeiten im Parkhaus

MPN Update 2016



4./5. November 2016
Universitätsklinikum Frankfurt

www.mpn-update.de

**Freitag, 4. November 2016, 17:00 bis 20:00 Uhr
im NH Hotel Niederrad**

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

die Diagnostik und Therapie der myeloproliferativen Neoplasien inklusive der CML hat in den letzten Jahren eine rasante Entwicklung erlebt. Durch die neue WHO Klassifikation werden die einzelnen Subtypen genauer definiert und neue molekulare Marker erlauben eine bessere Abschätzung der Prognose.

Bei unserer ersten Veranstaltung in diesem Format möchten wir mit Ihnen neben dem weiten Spektrum der myeloproliferativen Neoplasien auch die myelodysplastischen/myeloproliferativen sowie eosinophilen myeloischen Neoplasien einschließlich der Mastzellerkrankungen anhand der neuen WHO Klassifikation und Praxisbeispielen diskutieren. Aus klinischer Sicht wird der heutige Stand der modernen Therapie mit aktuellen Daten zur Stammzelltransplantation vorgestellt.

Wir freuen uns darauf, Sie am Universitätsklinikum Frankfurt begrüßen zu dürfen.

Mit besten kollegialen Grüßen.

Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka
Universitätsklinikum Frankfurt
Dr. Senckenbergisches Institut für Pathologie

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Landesärztekammer beantragt.

Zeit	Optionen
17:00	Begrüßung
17:15 – 18:00	Neues zur CML <i>Prof. Dr. Andreas Burchert, Marburg</i>
18:00 – 18:30	MPN und Transplantation <i>Dr. Fabian Lang, Frankfurt</i>
18:30 – 19:00	Eosinophile myeloische Neoplasien und Mastzellerkrankungen <i>Prof. Dr. Andreas Reiter, Mannheim</i>
19:00 – 19:30	Diskussion
20:00	Abendessen



**Samstag, 5. November 2016, 09:00 bis 16:00 Uhr
im Universitätsklinikum Frankfurt
Haus 14, 2. OG, Hörsaal der Frauenklinik**

Zeit	Optionen
09:00 – 09:30	WHO Klassifikation der MPN – Update 2016 <i>Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka, Frankfurt</i>
09:30 – 10:00	Neues zur Diagnose und Therapie der Myelofibrose <i>Prof. Dr. Andreas Reiter, Mannheim</i>
10:00 – 10:30	Interaktive Falldemonstration Myelofibrose / Livemikroskopie <i>Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka, Frankfurt</i>
10:30 – 11:00	Kaffepause
11:00 – 11:30	Neues zur Diagnose und Therapie der Polycythaemia vera <i>Prof. Dr. Martin Grieshammer, Minden</i>
11:30 – 12:00	Interaktive Falldemonstration Polycythaemia vera / Livemikroskopie <i>Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka, Frankfurt</i>
12:00 – 13:00	Falldemonstrationen Teilnehmer Vier Fallvorstellungen
13:00 – 14:00	Mittagessen
14:00 – 14:30	MDS/MPN, atypische CML und CNL, Differenzialdiagnose <i>Prof. Dr. Hans Michael Kvasnicka, Frankfurt</i>
14:30 – 15:00	GSG-MPN, Netzwerk myeloproliferative Neoplasien, neue Studien <i>Prof. Dr. Martin Grieshammer, Minden</i>
15:30 – 16:00	Praxismanagement – Wie kann die Zusammenarbeit zwischen Klinik und Praxis funktionieren? <i>Dr. Manfred Welslau</i>
16:00	Zusammenfassung