

Termin:

Mittwoch, 21. Januar 2015
18:00 Uhr bis 21.30 Uhr

Veranstalter:

StiL Forschungs-GmbH
Bernhard-Itzel-Str 8 in 35392 Gießen

Wissenschaftliche Leitung:

Medizinische Klinik IV
Prof. Dr. Mathias Rummel
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
Standort Gießen

Organisation der Veranstaltung:

Jürgen Barth, StiL Studienzentrale, Gießen

Tagungsort:

Mathematikum Gießen
Liebigstraße 8 (Nähe Bahnhof)
35390 Gießen, www.mathematikum.de

Anmeldung:

Bitte per Fax, bevorzugt per Email an
Fax: 0641 / 985 42469 oder bei
juergen.barth@innere.med.uni-giessen.de

Informationen:

Herr Jürgen Barth, Tel. 0641 / 985 42603

Mit freundlicher Unterstützung: der Firmen
(Stand 12/2014)



31. Gießener Hämatologie Symposium

- Post ASH 2014 -



56rd ASH Annual Meeting in San Francisco

Veranstaltungsort:
Mathematikum Gießen
Mittwoch, 21. Januar 2015, 18 Uhr

Leitung:
Prof. Dr. M. Rummel
Medizinische Klinik IV/V
Universitätsklinikum Gießen



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Dezember 2014 fand der Jahreskongress der American Society of Hematology (ASH) in San Francisco statt. Dieser Kongress ist weltweit die wichtigste wissenschaftliche Veranstaltung im Bereich der Hämatologie. Über 18.000 Teilnehmer haben in Plenarsitzungen, freien Vorträgen und Posterpräsentationen die neuesten Entwicklungen vorgestellt und diskutiert.

Wir wollen Ihnen in diesem Post-ASH Symposium eine Auswahl der wichtigsten Ergebnisse des Kongresses präsentieren.

Dazu haben wir ausgewiesene Referenten nach Gießen eingeladen.

Wir hoffen, dass die Auswahl der Themen und die Redner Ihre Zustimmung finden und wir Sie am 21. Januar 2015 in Gießen im Mathematikum begrüßen können. Auf Ihr Kommen und gemeinsame Diskussionen freuen wir uns sehr.



Professor Dr. Mathias Rummel

Programm

Mittwoch, 21. Januar 2015

18:00 Beginn der Veranstaltung

Begrüßung und Einführung
M. Rummel, Gießen

Myelodysplastisches Syndrom
W.-K. Hofmann, Mannheim

Akute Leukämien
K.-A. Kreuzer, Köln

Multiples Myelom
H. Goldschmidt, Heidelberg

PAUSE

Chronisch myeloische Leukämie, MPN
A. Burchardt, Gießen

Maligne Lymphome, CLL, und ITP
M. Rummel, Gießen

21.30 Ende der Veranstaltung

Anschließend Get together, Imbiss

Referenten

Prof. Dr. Wolf-Karsten Hofmann, Mannheim
Prof. Dr. Karl-Anton Kreuzer, Köln
Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt, Heidelberg
Dr. Alexander Burchardt, Gießen
Prof. Dr. Mathias Rummel, Gießen

Allgemeine Hinweise

Der Kurs entspricht den Fortbildungsrichtlinien der Landesärztekammer Hessen.

Die Veranstaltung ist von der LÄK mit 4 Fortbildungspunkten der Kategorie A anerkannt.

Veranstaltungsnummer:
2760602015010150008

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Hinweise zur Anfahrt

Mathematikum Gießen
Liebigstraße 8 (Nähe Bahnhof)
35390 Gießen, www.mathematikum.de