

Termin:

Mittwoch, 23. Februar 2011

17:00 Uhr bis 19.30 Uhr

Veranstalter:

Medizinische Klinik IV/V

Prof. Dr. M. Rummel

Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH

Standort Gießen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. M. Rummel

Tagungsort:

Studienzentrale der StiL

Universitätsklinikum

Klinikstraße 36

35392 Gießen

Anmeldung:

Bitte Anschreiben zurückfaxen

an 0641 / 99 42609 oder email an

alexander.burchardt@innere.med.uni-giessen.de

Ich nehme teil

Ich bin verhindert

Ich möchte einen Fall vorstellen

Ich kann keinen Fall vorstellen

Name: _____

Adresse: _____

Informationen:

Dr. A. Burchardt, Tel.: 0641 99 – 42651, - 42690

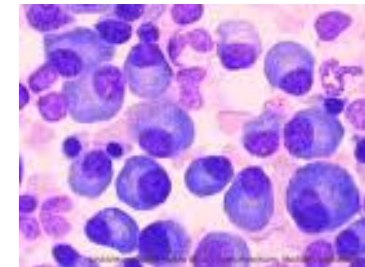
Mit freundlicher Unterstützung der Firma



12. Gießener Hämatologie Symposium

Round Table Multiples Myelom

„Langzeitkontrolle des Multiplen
Myeloms – von der Theorie in die Praxis“



Veranstaltungsort:

Studienzentrale der StiL, Klinikstraße 36
Universitätsklinikum Gießen

Mittwoch, 23. Februar 2011, 17 Uhr

Leitung:

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

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

für kaum eine Erkrankung gibt es so viele Behandlungsmöglichkeiten und neue Substanzen wie beim Multiplen Myelom. In den letzten Jahren haben viele neue Substanzen in den Einzug in verschiedenen Therapiesequenzen gehalten.

Alte und neue Therapieoptionen wie die autologe Stammzelltransplantation nach Hochdosis Melphalan und/oder eine frühe allogene Stammzelltransplantation werden immer wieder kontrovers diskutiert. Zusätzlich scheinen Optionen wie eine Lenalidomd Erhaltungstherapie, oder auch eine nach Risikofaktoren gesteuerte Therapiesequenz positive Einflüsse auf den Verlauf der Erkrankung zu haben.

In dieser Veranstaltung wollen wir die aktuellen Therapiestrategien mit Ihnen gemeinsam erörtern und den aktuellen Stand in entsprechenden Übersichtsvorträgen präsentieren. Zusätzlich möchten wir Sie einladen, Ihre Fälle aus der Praxis im Kollegenkreis vorzutragen und zu diskutieren.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme!



Prof. Dr. Mathias Rummel
Leiter des Schwerpunktes Hämatologie



Dr. Alexander Burchardt
Oberarzt der Abteilung

Programm

Mittwoch, 23. Februar 2011

17:00 Beginn der Veranstaltung

Begrüßung und Einführung

M. Rummel, Gießen

Diagnostik des Multiplen Myeloms

Zytogenetik und Risikofaktoren

K. Weisel, Tübingen

Stellenwert der autologen Transplantation

A. Burchardt, Gießen

Bedeutung der allogenen Transplantation

A. Burchardt, Marburg

Rezidivtherapie und Erhaltungstherapie

K. Weisel, Tübingen

Fallvorstellungen

N.N.

19:00 Zusammenfassung

A. Burchardt

Anschließend Imbiss

Referenten

PD. Dr. Katja Weisel, Tübingen

Prof. Dr. Andreas Burchert, Marburg

Dr. Alexander Burchardt, Gießen

Themenschwerpunkte:

- Risikofaktoren in der Diagnostik des Multiplen Myeloms
- Therapie des Multiplen Myeloms
alt versus neu
- Verlängerung des PFS durch Erhaltungstherapie

Allgemeine Hinweise:

Der Kurs entspricht den Fortbildungsrichtlinien der Landesärztekammer Hessen.
Die Zertifizierung ist beantragt.
Die Teilnahme ist kostenfrei

Hinweise zur Anfahrt:

<http://www.uniklinikum-giessen.de/flash/lageplan.swf>