

Anmeldung

- Ja, ich nehme als Patient am Patiententag für 20,00 Euro teil.
- Ja, ich nehme als Patient teil und werde von einem Betreuer begleitet. Die Teilnahmegebühr beträgt für beide 35,00 Euro.
Name des Betreuers: _____

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme am Patiententag, ein Mittagessen, eine Kaffeepause sowie diverse Informationsunterlagen. Bitte beachten Sie, dass die Raumgröße die Teilnehmerzahl in den Foren begrenzt. Ein Sitzplatz kann nicht garantiert werden.

Anrede: _____

Vorname: _____

Nachname: _____

Straße: _____

Ort: _____ PLZ: _____

Telefon: _____ Telefax: _____

E-Mail: _____

Für die Zusendung der Anmeldebestätigung kreuzen Sie bitte an, auf welchem Weg Sie Ihre Anmeldebestätigung erhalten möchten.

Post E-Mail

Datum, Unterschrift

Bitte beachten Sie, dass Ihre Teilnehmeranmeldung erst mit dem Erhalt einer schriftlichen Bestätigung verbindlich wird.

Informationen

Kontakt und Anmeldung

Bitte senden Sie das Anmeldeformular

per Post an: Universitätsklinikum Heidelberg
Frau Katja Weisert
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

per E-Mail: katja.weisert@med.uni-heidelberg.de

Bei Fragen können Sie sich gerne an Frau Katja Weisert wenden:

Telefon: 06221 56-54 27

E-Mail: katja.weisert@med.uni-heidelberg.de

Veranstaltungsort

Medizinische Klinik Heidelberg, Sektion Multiples Myelom
Hörsaal der Medizinischen Klinik
Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg

Danksagung

Wir danken der International Myeloma Foundation für die Unterstützung des Patiententags



www.myelomtage.de

Myelomtage 2016 Patiententag

> Vorläufiges Programm <

Sonntag, 25. September 2016
Hörsaal der Medizinischen Klinik



ID17012_Unternehmenskommunikation Universitätsklinikum Heidelberg



Universitätsklinikum Heidelberg



NATIONALES CENTRUM
FÜR TUMORERKRANKUNGEN
HEIDELBERG

getragen von:
Deutsches Krebsforschungszentrum
Universitätsklinikum Heidelberg
Thoraxklinik Heidelberg
Deutsche Krebshilfe

Sehr geehrte, liebe Patienten und Angehörige,

Ich freue mich, Sie auch in diesem Jahr zu unserem Patiententag nach Heidelberg einladen zu dürfen. Das Seminar findet am Sonntag, dem 25. September 2016, im Hörsaal der Medizinischen Klinik des Universitätsklinikums Heidelberg statt und wird gemeinsam mit der Selbsthilfegruppe Kurpfalz, der Plasmozytom-Selbsthilfegruppe Rhein/Main, der International Myeloma Foundation (IMF) und Myelom Deutschland e.V. veranstaltet. Vertreter der Selbsthilfegruppen wirken aktiv am Programm mit, bieten Informationen an und stehen für Fragen zur Verfügung. Ebenso wird die Deutsche Leukämie- und Lymphomhilfe (DLH) mit einem Informationsstand auf unserem Patiententag vertreten sein.

Der Patiententag bietet Ihnen die Möglichkeit, sich umfassend über die Krankheit zu informieren. In themenspezifischen Patientenforen werden Einblicke in die Diagnostik und Therapie der Erkrankung geboten. Eine Einführung zum Verständnis von Laborwerten sowie ein Vortrag hinsichtlich der Möglichkeiten und Grenzen der sportlichen Betätigung bei einer Erkrankung mit Multiplen Myelom runden das Angebot ab. Einen abschließenden Ausblick in die Zukunft der Therapie des Multiplen Myeloms bietet die Diskussionsrunde „Diagnostik und Therapie des Multiplen Myeloms – Zukunftsvision 2017“ mit klinischen und wissenschaftlichen Experten.

Ganz besonders freue ich mich, Ihnen in diesem Jahr einen Vortrag zur Geschichte des Multiplen Myeloms von Professor Robert Kyle, Direktor der International Myeloma Foundation und Myelomexperte der Mayo Clinic in Rochester (USA) ankündigen zu dürfen. Seine tiefgreifenden Erfahrungen, hochbeachteten Arbeiten und bahnbrechenden Forschungsergebnisse haben das Verständnis der Erkrankung Multiples Myelom nachhaltig geprägt.

Ich hoffe, dass der Patiententag Sie in Ihrer Entscheidungsfindung unterstützen kann und dass die Gespräche mit Ärzten, Vertretern der Selbsthilfegruppen und Mitbetroffenen Ihnen Zuversicht und Kraft geben werden.

Herzlich Willkommen in Heidelberg



Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt
Leiter der Sektion Multiples Myelom

**8.00 Uhr Einführung für Erst-Teilnehmer
Grundbegriffe Multiples Myelom**
Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt

9.00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Anthony D. Ho
Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt
PD Dr. Jürgen Krauss

9.15 Uhr Selbsthilfe im Wandel der Zeit
Brigitte Reimann, Selbsthilfegruppe Kurpfalz
1. Vorsitzende Myelom Deutschland e.V.

**9.25 Uhr Grüßwort der Deutschen Leukämie- &
Lymphom-Hilfe e.V.**
Peter Gomolzig, 1. Vorsitzender der DLH e.V.

9:35 Uhr International Myeloma Foundation
Nadia Elkebir, Director IMF Europe and Middle East
Dolmetscher: Dr. Nicola Lehnert

**9:45 Uhr Introducing Professor Robert Kyle
(Prof. Dr. Hartmut Goldschmidt)**
**“A time journey –from the beginning to the
newest developments”**
Prof. Dr. Robert Kyle, Rochester (USA)
Dolmetscher: Dr. Nicola Lehnert

10:30 Pause

11:00 Uhr Sport beim Multiplen Myelom?
Dr. Stefan Hemmer

11:30 Uhr Patientenforen
Forum 1: Neue Medikamente/Studien
PD Dr. Marc-Steffen Raab/Dr. Nicola Lehnert
Forum 2: Hochdosistherapie und autologe Stammzelltransplantation/allogene Stammzelltransplantation
Dr. Sandra Sauer/PD Dr. Ute Hegenbart
Forum 3: Molekulare und bildgebende Diagnostik beim Multiplen Myelom
PD Dr. Dirk Hose/Prof. Dr. Jens Hillengaß
Forum 4: Immuntherapie
Dr. Katharina Lisenko
Forum 5: Therapie von Nebenwirkungen der Myelombehandlung
Dr. Maximilian Merz
Forum 6: Gesprächsforum für Angehörige
Brigitte Reimann
Forum 7: Psychologische Aspekte im Krankheitsverlauf
Dipl.-Psych. Dagmar Tönnessen

12.30 Uhr Mittagspause

13.30 Uhr Patientenforen
Forum 1: Neue Medikamente/Studien
PD Dr. Marc-Steffen Raab/Dr. Nicola Lehnert
Forum 2: Hochdosistherapie und autologe Stammzelltransplantation/allogene Stammzelltransplantation
Dr. Sandra Sauer/PD Dr. Ute Hegenbart
Forum 3: Molekulare und bildgebende Diagnostik beim Multiplen Myelom
PD Dr. Dirk Hose/Prof. Dr. Jens Hillengaß
Forum 4: Immuntherapie
Dr. Katharina Lisenko
Forum 5: Therapie von Nebenwirkungen der Myelombehandlung
Dr. Maximilian Merz
Forum 6: Gesprächsforum für Angehörige
Brigitte Reimann
Forum 7: Psychologische Aspekte im Krankheitsverlauf
Dipl.-Psych. Dagmar Tönnessen

**14.30 Uhr Einführung zu den Laborwerten beim
Multiplen Myelom**
Dr. Marc-Andrea Bärtsch

**14.50 Uhr Gesprächsrunde zum Thema:
Diagnostik und Therapie des Multiplen
Myeloms – Zukunftsvision 2017**
Leitung: Prof. Dr. Anthony D. Ho
Med. Klinik V, Heidelberg

*Dr. Gerrit Dingeldein, Onkologische
Schwerpunktpraxis, Darmstadt*
*Prof. Dr. Heinz-Peter Schlemmer, DKFZ und
NCT Heidelberg*
Prof. Dr. Jens Hillengaß, Med. Klinik V Heidelberg
PD Dr. Jürgen Krauss, NCT Heidelberg

15.35 Uhr Zusammenfassung und Schlusswort
Prof. Dr. Jens Hillengaß