

III. Medizinische Klinik und Poliklinik,
Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen (UCT) Mainz

Multiples Myelom Mainzer Update 5

Mittwoch, 16. November 2016
17.00 - 19.15 Uhr

Unser Wissen für Ihre Gesundheit

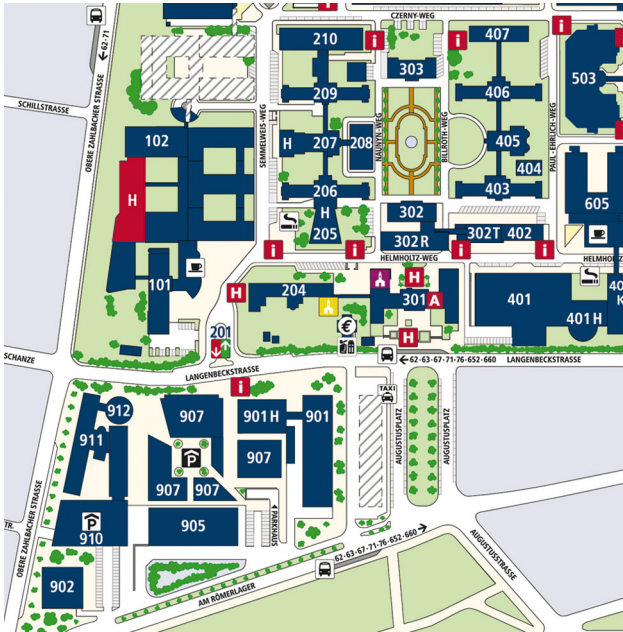


UNIVERSITÄTS**medizin.**

uct | Universitäres Centrum für
Tumorerkrankungen MAINZ

Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Frauenklinik, Gebäude 102, EG, Seminarraum 2

Universitätsmedizin
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Auf unserer Homepage www.unimedizin-mainz.de finden
Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.

Foto: PD Dr. Markus Munder

Bitte anmelden!

An der Fortbildungsveranstaltung
"Multiples Myelom Mainzer Update 5" am
Mittwoch, den 16. November 2016

nehme ich mit ____ Personen teil

am Imbiss nehme ich mit ____ Personen teil

Anmeldung bitte per Fax oder E-Mail
bis **06.11.2016** an **Marie Meinert**
Fax: **06 131 17-3397**
E-Mail: marie.meinert@unimedizin-mainz.de

Titel/Name/Vorname

Klinik/Praxis/Abteilung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Unterschrift/ggf. Stempel

Multiples Myelom Mainzer Update 5

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

wir laden Sie ganz herzlich zur fünften Auflage der Veranstaltung "Multiples Myelom Mainzer Update" ein.

In diesem Jahr wollen wir systematisch einen zusammenfassenden Überblick über wesentliche Aspekte von Forschung, Diagnostik und Therapie des Multiplen Myeloms im Jahr 2016 geben. Dies erscheint uns aktuell besonders sinnvoll, da sich in den letzten Jahren auf allen drei Gebieten viele Neuerungen ergeben haben:

1. Im Verständnis der molekularen Pathogenese und Pathophysiologie des Multiplen Myeloms sowie der Wirkweise von wichtigen Therapeutika.
2. Bei der immer genaueren Diagnostik zur Bestimmung von Krankheitsumfang, Remissionstiefe und Prognose der Erkrankung.
3. Bei der Auswahl an zugelassenen Substanzen und Substanz-Kombinationen, insbesondere beim rezidierten Multiplen Myelom.

Eine interessante Kasuistik sowie ein Blick auf unser aktuelles Studienangebot für Patienten mit Multiplem Myelom werden das Programm abrunden.

Wir freuen uns schon heute auf Ihr Kommen.

Mit besten Grüßen

PD Dr. M. Munder Prof. Dr. M. Theobald

Programm

Zeit: **Mittwoch 16.11.2016,**
 17.00 - 19.15 Uhr
Ort: **Universitätsmedizin Mainz**
 Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
 Gebäude 102 (Frauenklinik)
 EG, Seminarraum 2

- 17.00 Uhr Get together**
- 17.15 Uhr Begrüßung**
Prof. Dr. Matthias Theobald
- 17.20 Uhr Myelom-Update 2016: Forschung**
Björn Jacobi
- 17.35 Uhr Myelom-Update 2016: Diagnostik**
PD Dr. Michael Hundemer
- 18.10 Uhr Der interessante klinische Fall**
Dr. Johannes Windschmitt
- 18.25 Uhr Myelom-Update 2016: Therapie**
PD Dr. Markus Munder
- 19.00 Uhr Update Studienangebot und
Schlusswort**
PD Dr. Markus Munder
- 19.10 Uhr Gemeinsamer Imbiss**

Referenten

- PD Dr. med. Michael Hundemer, Innere Medizin V, Universitätsklinikum Heidelberg
- Björn Jacobi, III. Med. Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz
- PD Dr. med. Markus Munder, III. Med. Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz
- Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Theobald, III. Med. Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz
- Dr. med. Johannes Windschmitt, III. Med. Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Zertifizierung

Eine Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Bezirksärztekammer Rheinhessen beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von

- Amgen GmbH
- Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
- Celgene GmbH
- Janssen-Cilag GmbH
- Novartis Pharma GmbH
- Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG
- The Binding Site GmbH

Weitere Informationen zur finanziellen Unterstützung finden Sie unter: www.unimedizin-mainz.de/3-med/startseite/veranstaltungen.html