

Antwortkarte / Fax

Fax: 0451 500 - 5082

www.uksh.de

Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Medizinische Klinik I – Hämatologie,
internistische Onkologie, Stammzelltransplantation
Ratzeburger Allee 160, Zentralklinikum, Haus 40
23538 Lübeck

www.uksh.de

Komm. Direktion, Medizinische Klinik I
Prof. Dr. med. Jürgen Steinhoff

Bereichsleitung
Hämatologie, internistische Onkologie, Stammzelltransplantation
Dr. med. Harald Biersack

Projektassistenz und Anmeldung
Rudina Marx
☎ 0451 500 -36 05, 📠 -50 82
✉ Rudina.Marx@uk-sh.de

Veranstaltungsort
Atlantic Hotel
Schmiedestraße 9-15
23552 Lübeck
☎ 0451 38 479-0
✉ luebeck@atlantic-hotels.de



Tiefbild: Wavebreakmedia/Micro - fotolia.com; Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger, Stand März 2016

UK SH

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein



Campus Lübeck

Medizinische Klinik I
Hämatologie, internistische Onkologie,
Stammzelltransplantation



Frühjahrssymposium
**Innovative Diagnostik und
Therapie in der Hämatologie**

Sonnabend, 30. April 2016, 9 - 13 Uhr

Eine Voranmeldung wird aus organisatorischen
Gründen bis zum 28. April 2016 erbeten!
Teilnahmeanmeldung bitte per Fax,
E-Mail: Rudina.Marx@uksh.de
oder mit dieser Karte auf dem postalischen Weg.
 Ich werde mit _____ Personen an der Veranstaltung am
30. April 2016 teilnehmen.

Name / Vorname

Straße

PLZ / Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Bitte
freinachen

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein
Medizinische Klinik I
Hämatologie, internistische
Onkologie, Stammzelltransplantation
Anmeldung: Rudina Marx
Ratzeburger Allee 160, Haus 40
23538 Lübeck

Wissen schafft Gesundheit

Willkommen

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, im Gegensatz zu den letzten Jahren, in welchen wir Sie zu bestimmten Krankheitsentitäten zu unserem Frühjahrs-symposium eingeladen haben, möchten wir diesmal erkrankungsübergreifend moderne Diagnostik und Therapie in der Hämatologie darstellen.

Mehr und mehr drängen sich molekulare Methoden in den Vordergrund, Erkrankungen zu erfassen und zu beschreiben. Dies nicht nur in Hinsicht zum Verständnis, sondern auch zur Einschätzung der Prognose der Erkrankungen und zur Therapiestratifikation.

Therapeutisch möchten wir auf das wenigen bekannte, aber umso wichtigere Thema der extrakorporalen Photopherese in der Hämatologie eingehen. Hier sind neben der GvHD des allogenen stammzelltransplantierten Patienten viele weitere Erkrankungen wichtig.

Da der Einsatz von modernen Medikamenten (sogenannte small molecules) auch in der Hämatologie rasant zunimmt, möchten wir hier einerseits mit dem Thema Nebenwirkungen, andererseits mit der Übersicht über moderne Therapeutika beim multiplen Myelom Stellung beziehen.

Den aus meiner Sicht „krönenden“ Abschluss des Symposiums soll ein Bericht von Dr. Hausmann aus München liefern, der eine innovative Transplantationstechnik in der allogenen Medizin beschreibt. Bei einem derartigen Potpourri von Neuigkeiten bin ich mir sicher, dass dieses Symposium für Sie attraktiv sein kann. Ich lade Sie herzlich hierzu ein und freue mich mit Ihnen auf einen abwechslungsreichen Samstagvormittag.



Dr. med. Harald Biersack
Bereichsleiter Hämato-/Onkologie

Programm

Sonnabend, 30. April 2016

Uhrzeit	Thema	
9.00	Begrüßung	H. Biersack
9.10	Diagnostik „Next-Generation sequencing“ Perspektiven	N. Gebauer
9.40	Labordiagnostik zur Therapiesteuerung	T. Bartscht
10.10	Therapie mit Extrakorporaler Photopherese	P. Terheyden
10.40	Case report	J. Ehrich
11.00	Kaffeepause	
11.20	Nebenwirkungen von „small molecules“	J. Riedl
11.40	Therapie des Multiplen Myeloms	H. Biersack
12.00	Haploidente Stammzelltransplantation	A. Hausmann
12.50	Abschlussdiskussion	
13.00	Lunch	

Die Fortbildungsveranstaltung wurde von der Ärztekammer Schleswig-Holstein mit 4 Fortbildungspunkten der Kategorie A zertifiziert

Referenten

Dr. med. Tobias Bartscht
Medizinische Klinik I, Hämatologie/ internistische Onkologie/ Stammzelltransplantation, UKSH, Campus Lübeck

Dr. med. Harald Biersack
Medizinische Klinik I, Hämatologie/ internistische Onkologie/ Stammzelltransplantation, UKSH, Campus Lübeck

Johannes Ehrich
Medizinische Klinik I, Hämatologie/ internistische Onkologie/ Stammzelltransplantation, UKSH, Campus Lübeck

Dr. med. Niklas Gebauer
Medizinische Klinik I, Hämatologie/ internistische Onkologie/ Stammzelltransplantation, UKSH, Campus Lübeck

Dr. med. Andreas Hausmann
Klinik für Hämatologie, Onkologie, Immunologie, Palliativmedizin, Infektiologie & Tropenmedizin, Städtisches Klinikum München/Schwabing

Jörg Riedl
Apotheker für Klinische Pharmazie, Geschäftsführende Direktion, UKSH Campus Lübeck

PD Dr. med. Patrick Terheyden
Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie, UKSH, Campus Lübeck

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung:

 AMGEN [®]	750 €	 janssen PHARMACEUTICAL COMPANY of Johnson & Johnson	1.000 €
 Bristol-Myers Squibb	1.000 €	 NOVARTIS ONCOLOGY	750 €
 medac	1.000 €	 Celgene	1.500 €

Wissen schafft Gesundheit