


Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Innere Medizin II
Hämatologie und Onkologie
Direktorin: Prof. Dr. Claudia Baldus
Arnold-Heller-Str. 3, Haus , 24105 Kiel
www.uksh.de/med2-kiel

Organisation/Sekretariat/Anmeldung

Inges Kunft ☎ 0431 500-24 970, 📠 -24 974
✉ inges.kunft@uksh.de

Bei Interesse an den Fortbildungspunkten senden Sie Ihren Barcode bitte per Post oder Mail an Inges Kunft.

Veranstaltungsort/Link:

Karl-Lennert-Krebszentrum, Konferenzraum 3. OG



<https://uksh-de.zoom-x.de/j/61141077887?pwd=5b19JjMuhHqqayCtxTYENboNLSSSZ5.1>

Meeting-ID: 611 4107 7887

Password: 669290

Die Fortbildung wurde von der Ärztekammer Schleswig-Holstein mit drei Fortbildungspunkten anerkannt.

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung:

	500 €		1.000 €
	750 €		1000 €
 A Menarini Group Company	1000 €		750 €

UKSH

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein



Campus Kiel

UCCSH | Universitäres Cancer Center
Schleswig-Holstein

Klinik für Innere Medizin II
Hämatologie und Onkologie



Update Multiples Myelom Gut zu wissen!

Mittwoch, 25. September 2024, 16 Uhr
Hybridveranstaltung

Willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

„Nichts ist so beständig wie der Wandel“ (Heraklit) – dies gilt auch für die Therapie des Multiplen Myeloms. Um für unsere Patienten immer wieder neu am Puls der Zeit zu sein und zu bleiben, wollen wir mit Ihnen verschiedene Aspekte der Myelom-Therapie intensiv beleuchten und diskutieren.

Wir freuen uns auf eine spannende Fortbildung und laden Sie, liebe Kolleginnen und Kollegen, herzlich ein, dabei zu sein.



Prof. Dr. Claudia Baldus
Direktorin Klinik für Innere Medizin II
Hämatologie und Onkologie, Campus Kiel

Dr. Natalie Schub
Oberärztin Klinik für Innere Medizin II
Sektion für Stammzelltransplantation und zelluläre
Immuntherapie, Campus Kiel



Wissen schafft Gesundheit

Programm

Mittwoch, 25. September 2024

Uhrzeit Thema

16.00	Begrüßung	C. Baldus
		Chair: R. Repp
16.10	Optionen und Limitationen eines osteoprotektiven Trainings beim Multiplen Myelom	T. Schmidt
16.30	Immuntherapien beim MM: inside the modes of action	K. Klausz
		Chair: F. Stölzel
16.50	Neue Konzepte der Firstlinetherapie des Multiplen Myeloms	C. Michel
17.10	Bispezifische Antikörper: Nebenwirkungsmanagement und neue Daten	A. Albici
17.30	CAR-T-Zell-Therapie und weitere neue Therapiekonzepte	N. Schub
18.00	Verabschiedung	

Referierende und Chairs

Dr. med. Anca-Maria Albici

Klinik für Innere Medizin II, Sektion für Stammzelltherapie und zelluläre Immuntherapie, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. med. Claudia Baldus

Klinik für Innere Medizin II, Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

PD Dr. rer. nat. Katja Klausz

Klinik für Innere Medizin II, Sektion für Antikörperbasierte Immuntherapie, UKSH, Campus Kiel

Dr. med. Christian Michel

III. Medizinische Klinik, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Roland Repp

2. Medizinische Klinik, Städtisches Krankenhaus Kiel

PD Dr. phil. Thorsten Schmidt

Universitäres Cancer Center Schleswig-Holstein, Sport- und Bewegungstherapie Kiel

Dr. med. Natalie Schub

Klinik für Innere Medizin II, Sektion für Stammzelltherapie und zelluläre Immuntherapie, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. med. Friedrich Stölzel

Klinik für Innere Medizin II, Sektion für Stammzelltherapie und zelluläre Immuntherapie, UKSH, Campus Kiel