

Antwortkarte / Fax

☎ 0431 500-24974
✉ inges.kunft@uksh.de

Name / Vorname _____

Straße _____

PLZ / Ort _____

Telefon / Fax _____

E-Mail _____



Eine verbindliche Voranmeldung wird aus organisatorischen Gründen bis zum 31. August 2024 erbeten!

Teilnahmeanmeldung bitte per Fax, E-Mail: inges.kunft@uksh.de oder mit dieser Karte auf dem postalischen Weg.

Ich werde an der Veranstaltung vom 17.-20. Sep. 2024 teilnehmen.

Teilnahmegebühr (400 €) wurde am _____ überwiesen.

Ich habe Vorerfahrungen in der Durchflusszytometrie.

Ich habe keine Vorerfahrungen in der Durchflusszytometrie.

Bitte
freimachen

Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Innere Medizin II
Sektion für hämatologische Spezialdiagnostik
www.uksh.de/haematologielabor-kiel

Veranstaltungsort
UKSH, Campus Kiel, Haus L
Karl-Lennert-Krebszentrum
Konferenzraum im 3. Obergeschoss
Feldstr. 21, 24105 Kiel

Termin
17.9., 13 Uhr bis 20.9.2024, 12 Uhr

Anmeldeschluss
31.8.2024

Organisation/Anmeldung
Inges Kunft
☎ 0431 500-24970, 📠 -24974
✉ inges.kunft@uksh.de

Teilnehmerzahl
maximal 40, die Vergabe der Plätze erfolgt nach Reihenfolge der Anmeldung
Kursgebühr 400 €, bitte überweisen auf das Konto:
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
IBAN: DE30 2307 0710 0872 0815 00
BIC: DEUTDEHH222
Verwendungszweck: KS 56150008, F374550,
Laborkurs 2024 + Ihr Name

Die Kursgebühr enthält zusätzlich

- Kaffee und Mittagessen
- Kursmanual Hämatologie
- Mikroskopierarbeitsplatz
- Gemeinsames Abendessen am 17. September 2024

Übernachtung

In den unten angeführten Hotels können Sie ein Zimmer unter dem Stichwort „Laborkurs 2024“ bis zum 14.8.2024 zu einer reduzierten Rate buchen. Entstehende Hotelkosten, auch bei Nichtanreise, sind von den Teilnehmenden selbst zu tragen.

Comfort Hotel tom Kyle ★★*, Kiel
☎ 0431 579750, info@hotel-tomkyle.de,
105 € mit Frühstück

Unique by Atlantic Hotels Kiel
☎ 0431 887380, reservierung.ukk@unique-atlantic.de,
104 €

Unter der Schirmherrschaft der



Sponsoren
Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung:



Wissen schafft Gesundheit



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein

Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger, Stand Februar 2024

Campus Kiel

Klinik für Innere Medizin II
Sektion für hämatologische Spezialdiagnostik

Basiskurs
Hämatologisches Labor
17.-20. September 2024

Willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
wir laden Sie herzlich zum 12. Basiskurs Hämatologisches Labor unter der Schirmherrschaft der DGHO ein. In diesem Kurs vermitteln wir Ihnen in kompakter Form die wichtigsten Bereiche der modernen hämatologischen Labordiagnostik. Ausgewiesene Expertinnen und Experten stellen ihre Spezialgebiete in interaktiven Fallvorstellungen, Diskussionen und Workshops vor. Dabei werden die Grundlagen der hämatologischen Labordiagnostik behandelt, die in vielen Kliniken nicht mehr ausreichend erlernt werden können. Für praktische Übungen stehen allen Teilnehmenden Einzelmikroskope zur Verfügung. So können Sie parallel zu den Fallvorstellungen mikroskopieren und morphologische Kenntnisse auch beim freien Mikroskopieren an einer umfangreichen Fallsammlung unter Anleitung vertiefen. Zusätzlich werden Auswertestrategien der Vielfarben-Durchflusszytometrie in Kleingruppen anhand eigener Computer mit Auswertesoftware und elektronischen Daten interaktiv erarbeitet. Bei der Anmeldung bitten wir Sie, anzugeben, ob Sie bereits über Vorerfahrungen in der Durchflusszytometrie verfügen. So können wir Sie der entsprechenden Workshop-Gruppe zuordnen.

An Fallbeispielen aus der Praxis wird die integrierte Anwendung von Morphologie, Durchflusszytometrie, Molekular- und Zytogenetik zur rationalen Diagnostik der wichtigsten hämatologischen Krankheiten erläutert.

Um das Erlernte selbständig vertiefen zu können, erhalten alle Teilnehmenden das 700seitige „Manual Hämatologie“ (Fuchs/Staib/Brümmendorf) kostenfrei zum Verbleib.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!
Mit freundlichen Grüßen


Prof. Dr. Monika Brüggemann
Leitung Sektion für hämatologische Spezialdiagnostik


Prof. Dr. Claudia Baldus
Direktorin Klinik für Innere Medizin II

Programm 17. – 20. September 2024

Dienstag, 17. September

Uhrzeit	Thema	
13.00	Einführung	C. Baldus, M. Brüggemann
13.05	Das maschinelle Blutbild	T. Nebe
13.30	Differentialblutbild	R. Fuchs, T. Nebe
15.30	Kaffeepause	
16.00	Anämiediagnostik (mit Falldiskussion)	R. Fuchs, T. Nebe
20.00	Gemeinsames Abendessen	

Mittwoch, 18. September

Uhrzeit	Thema	
8.30	Zytologie des Knochenmarks	R. Fuchs, T. Nebe
10.30	Kaffeepause	
11.00	Histologie des Knochenmarks	I. Oschlies
11.45	Leseübung von Befunden der Hämatopathologie	W. Klapper
12.30	Mittagspause	
13.30	Parallele Workshops I	
	Gruppe A Molekulares Tumorboard, Laborführung L. Bastian, S. Bendig, M. Brüggemann, J. Horns, H. Trautmann, W. Weßels	
	Gruppe B Durchflusszytometrie A. Laqua, S. Kohlscheen, M. Ritgen, M. Szczepanowski	
15.30	Kaffeepause	
16.00	Parallele Workshops II	
	Gruppe A Durchflusszytometrie A. Laqua, S. Kohlscheen, M. Ritgen, M. Szczepanowski	
	Gruppe B Molekulares Tumorboard, Laborführung L. Bastian, M. Brüggemann, J. Horns, H. Trautmann, S. Bendig, W. Weßels	
18.00	Freies Mikroskopieren	P. Turowski, D. Wellnitz

Donnerstag, 19. September

Uhrzeit	Thema	
8.30	Zytogenetische Diagnostik	L. Harder
9.00	Diagnostik myeloproliferativer Neoplasien: Morphologie, Zytogenetik und Molekulargenetik	C. Pott, L. Harder, T. Stübig
10.30	Kaffeepause	
11.00	Diagnostik der AML und des MDS: Morphologie, Durchflusszytometrie, Zytogenetik und Molekulargenetik	M. Brüggemann, L. Harder, T. Stübig
12.30	Mittagspause	
13.30	Diagnostik reifer B- und T-Zell-Neoplasien: Morphologie, Durchflusszytometrie, Zytogenetik und Molekulargenetik	E. Murga, I. Oschlies, M. Ritgen
15.30	Kaffeepause	
16.00	Diagnostik der ALL: Morphologie, Durchflusszytometrie, Zytogenetik und Molekulargenetik	M. Brüggemann, E. Murga, D. Wellnitz
17.00	Freies Mikroskopieren	P. Turowski, D. Wellnitz

Freitag, 20. September

Uhrzeit	Thema	
8.30	Gerinnungsdiagnostik Teil I	R. U. Trappe
10.30	Kaffeepause	
11.00	Gerinnungsdiagnostik Teil II und Diskussion von Gerinnungsbefunden	R. U. Trappe
12.30	Zusammenfassung und Austeilung der Zertifikate	M. Brüggemann
	Ende der Veranstaltung, Lunchpakete	

Die Ärztekammer Schleswig-Holstein hat die Veranstaltung mit 38 Fortbildungspunkten anerkannt.

Referierende

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

Dr. Lorenz Bastian
Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. Monika Brüggemann
Klinik für Innere Medizin II – Sektion für hämatologische Spezialdiagnostik, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. Roland Fuchs
Medizinische Klinik IV, Universitätsklinikum Aachen

Dr. Lana Harder
Institut für Tumorgenetik Nord, Kiel

Prof. Dr. Wolfram Klapper
Sektion Hämatopathologie und Lymphknotenregister, UKSH, Campus Kiel

PD Dr. Eva Maria Murga
Institut für Humangenetik, UKSH, Campus Kiel

Dr. Thomas Nebe
Hämatologie-Labor, Mannheim

Prof. Dr. Ilske Oschlies
Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. Christiane Pott
Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

Dr. Matthias Ritgen
Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

Dr. Thomas Stübig
II. Medizinische Klinik, UKE, Hamburg

Prof. Dr. Ralf U. Trappe
Medizinische Klinik II, DIAKO, Ev. Diakonie-Krankenhaus Bremen

Dr. Dominique Wellnitz
Klinik für Innere Medizin II - Hämatologie und Onkologie, UKSH, Campus Kiel

Weitere Referierende aus der Sektion für hämatologische Spezialdiagnostik:

Sonja Bendig M. Sc.

Johanna Horns M.Sc.

Dr. Saskia Kohlscheen

Anna Laqua PhD

Dr. Monika Szczepanowski

Dr. Heiko Trautmann

Petra Turowski

Dr. Wiebke Weßels