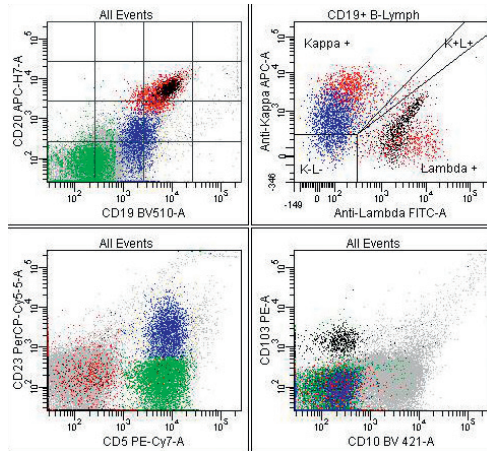


Veranstaltungsort:
 Institut für Hämatopathologie Hamburg
 Fangdeckstraße 75a | 22547 Hamburg

■ Institut für Hämatopathologie Hamburg | Fangdeckstr. 75a | 22547 Hamburg
 Prof. Dr. Max Mustermann
 Klinik Musterhagen
 Musterstraße 123
 12345 Musterstadt



EINLADUNG

21. – 23. November 2014

Institut für Hämatopathologie Hamburg

Werkstatt Immunphänotypisierung

Morphologie und FACS

B-Zell-Lymphome und quer durch den Garten

PROGRAMM

Werkstatt Immunphänotypisierung

Morphologie und FACS
B-Zell-Lymphome und quer durch den Garten

21. – 23. November 2014

Institut für Hämatopathologie Hamburg
Fangdieckstraße 75 a | 22547 Hamburg

Freitag, 21.11.2014 (Teilnahme optional)

- 16:00 *Intensivtraining:* Arbeiten und Auswerten mit der BD FACSDIVA™ Software –
– Schwerpunkt Auswertemethoden Leukämiediagnostik
18:00 Dr. Alexandra Pfeiffer/Werner Stellberg, Heidelberg/
Dr. Joachim Albrecht, Hamburg

Samstag, 22.11.2014

- 10:00 Begrüßung
10:15 Einführung in die Mikroskopie - Crashkurs
Dr. Heinz Diem, Gauting
11:15 Einführung in die Durchflusszytometrie – BD FACSDIVA™ Software – Crashkurs
Dr. Alexandra Pfeiffer/Werner Stellberg, Heidelberg
13:00 Mittagessen
13:45 Praktische Bearbeitung erster Fälle unter Einbeziehung der WHO-
– Klassifizierung (Anamnesedaten, Mikroskopie, Panel-Erarbeitung, Auswertung
18:00 mit BD FACSDIVA™ Software)
Dr. Heinz Diem, Gauting/Dr. Markus Tiemann, Hamburg
20:00 Abendprogramm

Sonntag, 23.11.2014

- 09:30 Weitere Fallbearbeitung unter Einbeziehung der WHO-Klassifizierung
Dr. Markus Tiemann, Hamburg/Dr. Heinz Diem, Gauting
10:45 Pause
11:00 Weitere Fallbearbeitung unter Einbeziehung der WHO-Klassifizierung
Dr. Markus Tiemann, Hamburg/Dr. Heinz Diem, Gauting
12:30 Mittagessen
13:30 Weitere Fallbearbeitung unter Einbeziehung der WHO-Klassifizierung
Dr. Markus Tiemann, Hamburg/Dr. Heinz Diem, Gauting
16:15 Veranstaltungsende

Zielgruppe:

Internisten, Hämatologen, Labormediziner und Technische Assistenten mit besonderem Interesse an hämatologischer Zytologie. Vorkenntnisse in der Morphologie und Durchflusszytometrie sind erforderlich.

Referenten:

Dr. Markus Tiemann, Institut für Hämatopathologie, Hamburg
Dr. Joachim Albrecht, Institut für Hämatopathologie, Hamburg
Dr. Heinz Diem, Würmtal-Labor, Gauting
Dr. Alexandra Pfeiffer, BD Biosciences, Heidelberg
Werner Stellberg, BD Biosciences, Heidelberg

Veranstaltungsort:

Institut für Hämatopathologie Hamburg
Fangdieckstraße 75a | 22547 Hamburg
TEL: 040. 70 70 85-301
FAX: 040. 70 70 85-310
MAIL: araue@hp-hamburg.de