



Grundlagen neuer Analyse-Möglichkeiten in der Immunphänotypisierung

10-Farb-Immunphänotypisierung von hämatologischen Neoplasien in Blut und Knochenmark an Fallbeispielen



Programm:

Montag 14. November: 14:00 - 18:00
Grundlagen neuer Analyse-Möglichkeiten
in der Immunphänotypisierung
Beatriz Ledo PhD, Madrid
(Vortrag in englischer Sprache)

Dienstag 15. November: 9:00 – 16:00
10-Farb-Analyse von Knochenmark und
Blut bei der Immunphänotypisierung von
Leukämien und Lymphomen an
Fallbeispielen;
Carl Thomas Nebe, MD PhD, Mannheim

Ort: Gewerkschaftshaus Mannheim

Anmeldung zu den Workshops:

info@haema-labor.de

Anmeldeschluss: 1. November 2016

Teilnahmegebühr: 50 Euro
Für die Veranstaltung sind 10 Punkte
bei der Landesärztekammer beantragt.

Hämatologie-Labor Mannheim Mannheim
Gewerkschaftshaus
Hans-Böckler-Straße 1
D-68161 Mannheim

