

Anmeldung Workshop

Titel:

Vorname:

Name:

Institution:

Klinik:

Strasse / Nr.:

PLZ / Stadt:

Tel. / Fax:

E-mail

**Geben Sie unbedingt gut leserlich
Ihre Email-Adresse an.**

Veranstaltungsort und Ablauf

Nähere Infos zu den Veranstaltungsorten stehen ab Februar 2008 zur Verfügung

Informationen erhalten Sie Sie auch unter der Seite www.igld-symposium.at die fortlaufend aktualisiert wird.

Die Workshops werden in zwei Durchläufen am 15. März 2008 zu je 3 Stunden abgehalten: Block 1: 09.00 – 12.00 Uhr; Block 2: 13.00 – 16.00 Uhr; Pause 12.00 – 13.00 Uhr;

Für jeden Teilnehmer besteht die Möglichkeit, sich für zwei verschiedene Workshops (+ einen Ersatzworkshop) anzumelden. Die Anzahl der Teilnehmer pro Workshop ist begrenzt.

Teilnahmevoraussetzungen

- Sie haben die Möglichkeit, an zwei Workshops teilzunehmen. Wählen Sie Ihre zwei bevorzugten Workshops aus und tragen Sie die Nummern im Block „Meine Workshops“ gut LESERLICH ein.
- Tragen Sie außerdem einen weiteren Workshop als möglichen Ersatz ein.
- Füllen Sie die Anmeldung aus. Geben Sie bitte unbedingt Ihre (eine) Email-Adresse an !
- Schicken / faxen Sie die Anmeldung

- **An**
- **IGLDeV**
- **c/o Katrin Gutensohn**
- **Anne Frank Str. 12**
- **D-22587 Hamburg**
- **Fax +49 40 4677 3009**

- Überweisen Sie die Gebühr in Höhe von € 90.- auf folgendes Konto:

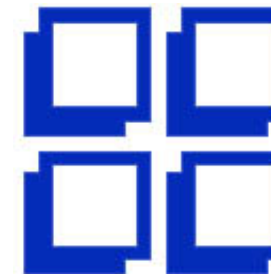
IGLD e.V.

Ostseesparkasse Rostock
Kontonummer: 110 002 849
BLZ: 130 500 00
(IBAN) DE52 1305 0000 0110
0028 49; (BIC) NOLADE21ROS
bitte den Namen angeben !!!

- **WICHTIG ! Die definitive Vergabe der Kurse erfolgt nach dem Eingangsdatum der Überweisung.**
- Die Bestätigung Ihrer Anmeldung und alle weiteren Information erhalten Sie schriftlich oder per Email.
- Die Workshops sind meist schnell ausgebucht. Die IGLD behält es sich vor, eigenständig Änderungen vorzunehmen.

Meine Workshops

Hier Nummer eintragen:	Präferenz:
	1. Haupt-Workshop
	2. Haupt-Workshop
	1. Ersatz-Workshop



IGLD

Interdisziplinäre Gruppe
für Labor
und Durchflusszytometrie

WORKSHOPS

15. März 2008

AKH und
St. Anna Kinderspital
1090 Wien

[Workshop 1](#) **AKH, E8, HS 21**

Grundlagen der Durchflusszytometrie

Dr. H. D. Kleine, Rostock (BD Biosciences)

[Workshop 2](#) **St Anna CCRI, Doku**

Leukämie- und Lymphomdiagnostik

Dr R. Jilch, Dr. W. Hübl, Wien

[Workshop 3](#) **AKH, E8, HS 23**

Setting & Kompensation bei der multi Parameter Analyse / neue Farben & Techniken

Ing D. Printz, Dr. M. Willheim, Wien (BD Biosciences/Beckman Coulter)

[Workshop 4](#) **AKH, E8, HS 24**

Immunstatus

Dr. G. Kuling, Berlin (BD Biosciences)

[Workshop 5](#) **St Anna CCRI, Kapelle & L2**

EPCs: Analysis and Clinical Relevance

Dr. Thorsten Peters-Regehr (Miltenyi)

[Workshop 6](#) **AKH, E8, HS 22**

Grundlagen der Autoimmundiagnostik

Dr. S. Blaschke, Göttingen (Euroimmun)

[Workshop 7](#) **AKH, E8, HS 24**

Wege aus der Datenflut – Intelligente Bildanalyse, Telehämatologie und automatische Befundung im modernen Hämatologie-Labor

Dr. Warry van Gelder, Dordrecht; Dr. Frauke Forstreuter, Norderstedt (Sysmex)

[Detailliertes Programm](#)

[Workshop 8](#) **St Anna CCRI, Bibliothek & L1**

Leukozytenfunktion

Dr C. T. Nebe, Mannheim (Orpegen)

[Workshop 9](#) **St Anna CCRI, Seminarraum**

TissueFAXS – Microscope-based cell analysis system for cells in tissues & smears

Dr. G. Kramer, Dr. R. Ecker Wien (Tissuegnostics)

[Workshop 10](#) **AKH, E8, Konferenzraum 2**

CD34 Bestimmung mittels Single Platform Analyse

Dr. A. Humpe, Kiel (Beckman Coulter)

[Workshop 11](#) **AKH, E8, Konferenzraum 1**

Myelodysplastische Syndrome

Dr. W. Kern, München, (Beckman Coulter)

An den
IGLD e.V.
c/o Katrin Gutensohn
Anne Frank Str. 12
D-22587 Hamburg