

# Weiterbildung und Qualifizierung Sysmex Regional



## Einladung zum Mikroskopierkurs in Linz

<b>Thema</b>	Zytologische Merkmale von Leukämien / Lymphomen und reaktiven Erkrankungen
<b>Datum</b>	<b>10. Februar 2020</b> oder <b>11. Februar 2020</b> , 9:00 - 16:00 Uhr (Eintageskurse)
<b>Veranstaltungsort</b>	Austria Trend Hotel Schillerpark, Rainerstraße 2-4/ Eingang Schillerplatz, 4020 Linz
<b>Zielgruppe</b>	Der Kurs richtet sich an medizinisches Personal mit guten Grundkenntnissen in der Mikroskopie von peripheren Blutausstrichen und Knochenmarkausstrichen
<b>Kursbeschreibung</b>	Der Kurs beschäftigt sich mit morphologischen Unterscheidungshilfen zur Differenzierung von reaktiven und neoplastischen Lymphozyten und spannt einen Bogen über myeloproliferative Neoplasien zu den zytologischen Merkmalen von akuten Leukämien. Ein Kapitel widmet sich weiters Zuständen, die mit „Stolpersteine in der Hämatologie“ beschrieben werden können.
<b>Referenten</b>	<b>Univ.-Prof. Dr. Peter Bettelheim</b> , Facharzt für Innere Medizin – Hämatologie und internistische Onkologie Krankenhaus der Elisabethinen Linz, 1. Medizinische Abteilung, Fadingerstraße 1, Linz <b>Monika Weiss</b> , BMA, Universitätsklinik für Dermatologie AKH Wien <b>Ursula Peter</b> , BMA, Teufelstraße 18, Linz
<b>Zertifizierung</b>	Die Veranstaltung wird von <i>biomed austria</i> – Österr. Berufsverband der Biomedizinischen AnalytikerInnen – mit <b>7 CPD-Punkten</b> bewertet.
<b>Teilnehmerplätze</b>	Je Termin 25 Einzelmikroskope
<b>Kursgebühr</b>	320.- € exkl. Umsatzsteuer, inkl. Verpflegung
<b>Anmeldung</b>	Online unter <a href="http://www.sysmex.at">www.sysmex.at</a> / MySysmex oder per Email an <a href="mailto:akademie@sysmex.at">akademie@sysmex.at</a>

## Programm

<b>9:00 Uhr</b>	Begrüßung
<b>9:10 Uhr</b>	<b>Morphologische Unterscheidungshilfen zur Differenzierung von reaktiven und neoplastischen Lymphozyten</b> - Praktische Übungen
	<b>Myeloproliferative Neoplasien und ihre Differentialdiagnosen im Vergleich</b> - Praktische Übungen
<b>13:00 Uhr</b>	Mittagspause
<b>14:00 Uhr</b>	<b>Zytologische Merkmale von akuten Leukämien und ihre Einteilung</b> - Praktische Übungen
	<b>„Stolpersteine“ in der Hämatologie</b>
<b>16:00 Uhr</b>	Ende

## Organisation

Rott Helmut  
DI(FH) Kaineder Markus  
Sysmex Austria GmbH  
Lienfeldergasse 31-33, 1160 Wien

## Kontakt

[akademie@sysmex.at](mailto:akademie@sysmex.at)  
Telefon: +43 1 4861631

Eine kostenlose Stornierung der Teilnahme ist bis vier Wochen vor Kursbeginn möglich. Bis 14 Tage 50%, bis 7 Tage 75%, danach wird die gesamte Kursgebühr fällig.