

# Weiterbildung und Qualifizierung Sysmex Regional



## Einladung zur Hämatologie-Fortbildung

<b>Thema</b>	Anämien – Ursachen, Folgen und Diagnostik
<b>Datum</b>	15. Mai 2019, 9:30 - 16:30 Uhr
<b>Veranstaltungsort</b>	Münchner Leukämielabor GmbH, Max-Lebsche-Platz 31, 81377 München
<b>Kursbeschreibung</b>	Die Ursachen einer Anämie können sehr vielfältig sein wie z.B. ein Mangel an Grundstoffen, ein Verlust durch Blutung oder Hämolyse oder eine Bildungsstörung. Eine Anämie kann sowohl angeboren als auch erworben sein. Die Folgen reichen von einer schleichenden Beeinträchtigung der Lebensqualität bis hin zur akuten Lebensgefahr. Für die Diagnostik sind oft schon wenige Parameter des Blutbildes im Zusammenhang mit der morphologischen Beurteilung wegweisend. In diesem Seminar erhalten Sie wertvolle Hintergrundinformationen rund um das Thema „Anämien“ und Sie lernen anhand von Beispielen aus dem Laboralltag praxisnah die Parameter des roten Blutbildes im Zusammenhang mit dem mikroskopischen Bild zu beurteilen.
<b>Referent</b>	Hella Hartmann MTA Bereichsleitung, Fachbereich Hämatologie Medizinisches Analysezentrum Labor Dr. Kramer im Agaplesion Diakonieklinikum, Rotenburg/Wümme
<b>Zertifizierung</b>	Die Veranstaltung ist für das freiwillige Fortbildungszertifikat für MTA-Berufe gemäß Fortbildungsordnung durch das DIW-MTA/dvta e.V. mit 6 Credit Points (CP) der Kategorie C zertifiziert.
<b>Kursgebühr</b>	90 € inkl. Umsatzsteuer. Mögliche Zahlungsmethoden: Bar- oder EC-Kartenzahlung
<b>Anmeldung</b>	Online über <a href="http://www.sysmex.de/veranstaltungen">www.sysmex.de/veranstaltungen</a>

## Programm

<b>ab 9:30 Uhr</b>	Anmeldung und Registrierung
<b>10:20 Uhr</b>	Begrüßung
<b>10:30 Uhr</b>	Definition und Ursachen einer Anämie
<b>11:30 Uhr</b>	Mittagspause
<b>12:30 Uhr</b>	Laborführung durch das MLL
<b>13:30 Uhr</b>	Einteilung und Diagnostische Pfade
<b>15:00 Uhr</b>	Kaffeepause
<b>15:30 Uhr</b>	Weitere Fallbeispiele aus der Praxis
<b>16:30 Uhr</b>	Ende der Veranstaltung

## Organisation

Heidrun Schnier und Tanja Giese,  
Sysmex Deutschland GmbH

## Kontakt

[veranstaltungen@sysmex.de](mailto:veranstaltungen@sysmex.de)  
+49 40 527 26 484