



# HÄMATOLOGISCHER MIKROSKOPIERKURS

**Schwerpunktthema: Myelodysplastische Syndrome**

**4. November 2009, Abteizentrum in Duisburg/Alt-Hamborn**

## PROGRAMM

9.00- 9.20 Vortrag: WHO-Klassifikation 2008 myelodysplastischer Syndrome  
(Prof. Dr. U. Germing, Düsseldorf)

9.20- 9.40 Vortrag: Zytomorphologische Leitbefunde bei myelodysplastischen Syndromen  
(Prof. Dr. C. Aul, Duisburg)

9.40- 11.00 Mikroskopierübungen: RCUD, RARS, RCMD und 5qminus-Syndrom

Pause

11.30- 11.45 Vortrag: Wie sicher ist die Morphologie myelodysplastischer Syndrome?  
(Priv.-Doz. Dr. A. Giagounidis, Duisburg)

11.45 13.00 Mikroskopierübungen: Differentialdiagnose früher myelodysplastischer Syndrome

Mittagessen

14.00- 14.20 Vortrag: Immunphänotypisierung myelodysplastischer Syndrome  
(Dr. M. Heinsch, Duisburg)

14.20- 16.00 Mikroskopierübungen: RAEB-1, RAEB-2, Grenzformen zur akuten myeloischen Leukämie

Pause

16.30 16.50 Vortrag: Perspektiven der molekularen Diagnostik myelodysplastischer Syndrome  
(Dr. F. Nolte, Mannheim)

16.50 18.00 Mikroskopierübungen: Overlap-Syndrome und Sonderformen myelodysplastischer Syndrome