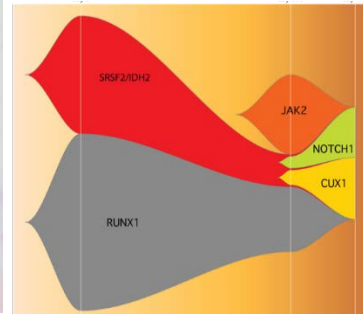
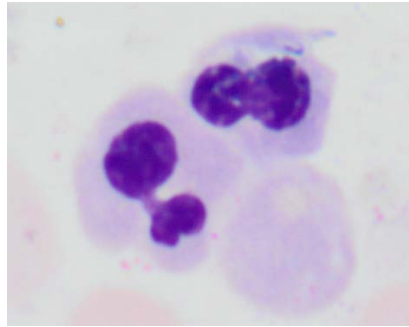
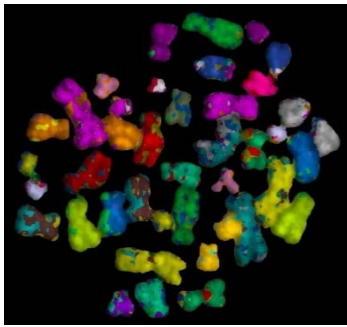


**SAVE THE DATE:**

**14. Göttinger MDS-Workshop, 26. Mai 2018**



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie schon einmal vorab auf unseren **14. Göttinger MDS-Workshop** aufmerksam machen, der am 26. Mai 2018 wieder im Laserlabor Göttingen, Hans-Adolf-Krebs Weg 1, 37077 Göttingen von 09.00 bis 17.00 Uhr stattfinden wird.

Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen. Gerne können Sie auch einen Fall vorstellen.

**In Kürze folgt eine Einladung mit dem endgültigen Programm.**

Herzliche Grüße  
Prof. Dr. med. Detlef Haase

#### **Vorläufiges Programm**

09.00 - 09.10 Uhr	Begrüßung	(D. Haase)
09.10 – 10.10 Uhr	Videomikroskopie 1	(W. Gassmann)
10.10 – 10.35 Uhr	„Echte“ vs. reaktive Dysplasien	(S. Parmentier)
	Kaffeepause	
10.35 – 11.15 Uhr	Videomikroskopie 2	(W. Gassmann)
11.15 – 11.40 Uhr	Wenn Eisen das Knochenmark vergiftet	(C. Ganster)
11.40 – 12.20 Uhr	MDS-Therapie I (ESAs, TPO-Agonisten, Lenalidomid, Chelattherapie)	(M. Pfeilstöcker)
12.20 – 12.45 Uhr	“Am Rande“ des MDS: Aplastische Anämie, ITP, PNH	(F. Bräulke)
	Mittagsimbiss	
12.45 – 13.10 Uhr	TP53 beim MDS	(D. Haase)
13.10 – 13.35 Uhr	NGS beim MDS – Göttinger Konzept und MDS-Register	(R. Martin)
13.35 – 14.20 Uhr	Videomikroskopie 3	(W. Gassmann)
14.20 – 15.00 Uhr	MDS-Therapie II (Standards bei HR-MDS, DMTI-Versagen zielgerichtete Therapien)	(M. Pfeilstöcker)
15.00 – 15.25 Uhr	MDS-MPN-Overlapsyndrome	(J. Schanz)
15.40 – 16.50 Uhr	Interaktive Fallvorstellungen/-Diskussion incl. Videomikroskopie	(Vorsitz: J. Bäsecke)
16.50 – 17.00 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung	(D. Haase)

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. Detlef Haase, Universitätsmedizin Göttingen

Kontakt: Heidrun Fascher, UMG, Tel: 0551-39-10437 // hfascher@med.uni-goettingen.de