

# CHRONISCHE MYELOISCHE LEUKÄMIE

**Eine Veranstaltung für Patientinnen und Patienten,  
Angehörige und die interessierte Öffentlichkeit**

**27. Juni 2015, 13:00-18:00 Uhr  
Van Swieten Saal der MedUniWien,  
Van-Swieten-Gasse 1a, 1090 Wien**

## **Programm:**

**Das Blut - Ein besonderes Organsystem unseres Körpers  
Diagnostik in der CML  
Medikamentöse Therapie der CML  
Neue Therapiekonzepte in der CML  
Stellenwert der Stammzelltransplantation in der CML  
Spezielle Situationen in der CML: Personalisierte Medizin**

**EINTRITT FREI - KEINE ANMELDUNG ERFORDERLICH**

**Organisation & Kontakt:** Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Friedrich Wimazal  
Univ.-Prof. Dr. Peter Valent  
Universitätsklinik für Frauenheilkunde und  
Klinik für Innere Medizin I,  
Hämatologie und Hämostaseologie  
Währinger Gürtel 18-20, A-1090 Wien,  
E-Mail: [friedrich.wimazal@meduniwien.ac.at](mailto:friedrich.wimazal@meduniwien.ac.at)

**Eine Veranstaltung der Klinik für Innere Medizin I, Abteilung Hämatologie und  
Hämostaseologie, MedUniWien - AKH**

## **Eckdaten der Veranstaltung und Programm:**

Informationsveranstaltung zum Thema Chronische Myeloische Leukämie (CML)  
für Patientinnen und Patienten, Angehörige und die interessierte Öffentlichkeit

Samstag, 27. Juni 2015

Van Swieten Saal der MedUniWien, Van Swieten Gasse 1a, A-1090 Wien

Der Eintritt ist frei und offen zugänglich, eine Anmeldung nicht erforderlich.

## **Programm:**

- 13:00**                    **Begrüßung und Welcome Coffee**
- 13:30**                    *Friedrich Wimazal*  
**Das Blut – Ein besonderes Organsystem unseres Körpers**
- 14:15**                    *Thomas Lion*  
**Diagnostik in der CML**
- 14:45**                    *Günther Gastl*  
**Medikamentöse Therapie der CML**
- 15:15**                    *Pause*
- 16:00**                    *Dominik Wolf*  
**Neue Therapiekonzepte in der CML**
- 16:30**                    *Werner Linkesch*  
**Stellenwert der Stammzelltransplantation in der CML**
- 17:00**                    *Peter Valent*  
**Spezielle Situationen in der CML: Personalisierte Medizin**
- 17:30**                    **Gemeinsame Diskussion und Fragen an die Experten**
- 18:00**                    **Ende der Veranstaltung**

**Mit freundlicher Unterstützung von**

