

**Untersuchung  
am CBF**

Patient

Einsender

**Hämatologie/Onkologie**  
Direktor: Prof. Dr. L. Bullinger

Laborleitung: PD Dr. Stefan Schwartz

**Kontakt**  
Tel. +49 (30) 8445-2646  
Fax +49 (30) 8445-4558  
www.laborberlin.com/haematologie

**ANFORDERUNGSSCHEIN HÄMATOLOGISCHE SPEZIALDIAGNOSTIK (CBF)**

.....  
Datum: ..... Arzt: ..... Tel./Fax bei Rückfragen: .....

Abnahmedatum/-zeit: .....

Hämatologischer Notfall (unbedingt Telefon-/Faxnummer für Rückfragen angeben!)

**Klinische Angaben**

Klinik:  Hepatomegalie  Infektion  Lymphadenopathie  Splenomegalie  
 Fieber  G-CSF-Gabe  Sonstiges: .....

Fragestellung/ .....

Diagnose: .....  
.....

**Laborparameter**

Leukozyten (G/l)	Blasten % (pB)	Erythrozyten (T/l)	Thrombozyten (G/l)	Hb (g/dl)	MCV (fl)
_____	_____	_____	_____	_____	_____
MCH (pg)	MCHC (g/dl) <small>(V.a. Sphärozytose)</small>	LDH	Ferritin	Vitamin B12	Folsäure
_____	_____	_____	_____	_____	_____

**Material**

EDTA-Blut  Knochenmark  Liquor  Pleuraerguss  Aszites  anderes Material: .....

**Spezialhämatologie/Zytologie**

Material: 5 ml EDTA-Knochenmark  
3,5 ml EDTA-Blut

- man. Differenzial-Blutbild (EDTA-Blut)
- Zytologie aus Knochenmark
- Zytologie aus Ergussflüssigkeit
- Zytologie aus Liquor
- Sonstiges: .....

**Hämatologische Durchflusszytometrie**

Material: 5 ml EDTA-Knochenmark  
10 ml EDTA-Blut

- akute Leukämie  Erstdiagnose
- B-NHL
- T/NK-NHL  Remissionskontrolle
- Plasmozytom (MM)
- Lymphozytensubpopulationen (bitte parallel Diff.-BB anfordern)
- PNH-Diagnostik
- Sphärozytose (osmot. Resistenzprüfung)
- Sonstiges: .....