

Leiter der Abteilung für Stammzellbiologie: Univ.-Doz. Dr. Gerhard Fritsch, Tel. DW 4060, 4061 - Fax DW 7150

## FACS ZUWEISUNG FÜR KLINISCHE ROUTINE

An die  
 Labdia Labordiagnostik GmbH  
 Abteilung für Stammzellbiologie  
 Zimmermannplatz 10/2. Stock  
 1090 Wien

Stempel der zuweisenden Klinik

Patientendaten (Pickerl):  
 Zuname:  
 Vorname:  
 männlich  weiblich  
 Geburtsdatum:                      SVNR:

Zuweisende Stelle/Arzt:  
 stationär  ambulant  
 Zuweisender Arzt:  
 Tel./Fax<sup>1</sup>:  
 Datum/Unterschrift:

Abnahmedatum:	OKT3: <input type="checkbox"/> JA	KMT-Tag:	Material: <input type="checkbox"/> KM <input type="checkbox"/> PB <input type="checkbox"/> Buffy <input type="checkbox"/> anderes: _____
---------------	--------------------------------------	----------	---

Diagnose:

**FACS-ZELL-ANALYSE**

**Basis Analysen, dual platform:**  
 WBC (x10E3/µl; Sysmex), Mono/Granulozyten, T-Zellen (CD3, CD3/4, CD3/8, CD3/γδ), B-Zellen (CD19 reif)  
 NK-Zellen (CD56), NK-T Zellen (CD3/56), naive & memory (CD4, CD8)  
 nur bei KM: CD34 (myeloide & B-lymphoide Vorläufer), Normoblasten

**Subgruppen Analysen, dual platform** (nur in Verbindung mit Basis-Analysen):  
 αβ & γδ auf CD3, CD4 & CD8 neg. T-Zellen     HLA-DR auf CD3     CD25 auf naiven/memory CD4

**Subgruppen Analysen, single platform** (ohne Basis-Analysen):  
 CD34 myeloid/lymphoid/vital     CD3 für DLI

**Virus-spezifische T-Zellen** (Mo-Do, heparinisiertes oder EDTA-PB!):     CMV     ADV     EBV

**Sphärocytose:** MFI auf Erys

**andere:** \_\_\_\_\_

**FACS-ZELL-SORT** für:

PCR     FISH     Zellkultur     andere: \_\_\_\_\_

**Bitte beachten Sie die jeweils gültigen gesetzlichen Versandvorschriften der Post für biologisches Material!**

<sup>1</sup> Ich bestätige, dass das Fax-Gerät vor unbefugtem Zugriff geschützt ist. (Falls nicht zutreffend, bitte streichen.)

*Information über unser gesamtes diagnostisches Angebot finden Sie auf unserer Homepage: [www.labdia.at](http://www.labdia.at)*