

Abteilung für klinische Zellbiologie und FACS Core Unit - Tel. DW 4065, Fax DW 7150

FACS ZUWEISUNG FÜR KLINISCHE ROUTINE

LIEFERADRESSE:

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./Fax¹:

Datum/Unterschrift:

Abnahmedatum:

OKT3:

JA

KMT-Datum:

Material:

KM PB Buffy anderes: _____

Diagnose:

FACS-ZELL-ANALYSE

Basis Analysen, dual platform:

WBC (x10E3/μl; Sysmex), Mono/Granulozyten, T-Zellen (CD3, CD3/4, CD3/8, CD3/αβ, 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):

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 - Erst ab 20 CD3/μl! (Mo-Do, Lithium-heparinisiertes oder EDTA-PB!):

CMV ADV EBV BKV

Sphärocytose: MFI auf Erys letzte Ery Transfusion am: _____

andere: _____

FACS-ZELL-SORT für:

PCR FISH Zellkultur andere: _____

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

¹ 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