



Campus Virchow-Klinikum | **CVK**  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin  
Tel. 030 450 553 188  
Fax 030 450 553 988

Campus Charité Mitte | **CCM**  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin  
Tel. 030 450 525 123  
Fax 030 450 525 909

Campus Benjamin Franklin | **CBF**  
Hindenburgdamm 30  
12203 Berlin  
Tel. 030 450 578 381  
Fax 030 450 578 983

## Anforderung transfusionsmedizinische Diagnostik

Bei Einsendungen aus KV-Niederlassung: Bitte „Ü-Schein für Laboratoriumsuntersuchungen als Auftragsleistung“ beifügen

### Patientendaten

Aufkleber mit lesbarem Barcode\*

Name

Geburtsdatum

Nummer

Geschlecht

### Einsender

Aufkleber\*

Kostenstelle / Barcode

Telefonnummer

Diagnose\*: .....  Sichelzellerkrankung  Thalassämie

Therapie mit Daratumumab  Therapie mit anderen Biologika .....

EK-Transfusionen:  in den letzten 4 Monaten  länger als 4 Monate zurückliegend  keine

Abnahmedatum: ..... Zeit: ..... Schwangerschaften:  ja  nein

### Bitte führen Sie folgende Untersuchung(en) durch:

#### Allgemeine Immunhämatologie

Tel. CCM: 450 525 123; CVK: 450 553 038; CBF: 450 578 381

- Blutgruppenbestimmung (mit Antikörpersuche)  
(6 ml + 2 ml EDTA-Blut<sup>♠</sup>)
- Isoagglutinintiter (10 ml Nativblut)
- direkter bzw. indirekter Antiglobulintest/Coombstest;  
Antikörperdifferenzierung  
(10 ml EDTA- + 10 ml Nativblut<sup>♠</sup>)

#### Spezielle Immunhämatologie / Referenzlabor CVK

Tel. 450 553 098

- Kälteagglutinine  
(6 ml EDTA- + 10 ml Nativblut; **warm transportieren**)
- Donath-Landsteiner Test  
(6 ml EDTA- + 10 ml Nativblut, **warm transportieren**)
- Medikamentenabhängige Antikörper (Erythrozyten)  
(10 ml EDTA-Blut)
- PNH-Diagnostik (HAM-Test, CD55 und CD59)  
(6 ml EDTA-Blut)
- Antikörper gegen IgA (6 ml EDTA-Blut)
- Abklärung einer Immunhämolyse  
(6 ml EDTA- + 10 ml Nativblut)
- Abklärung eines Morbus hämolyticus neonatorum  
(3 ml EDTA-Blut)
- Abklärung unklarer Blutgruppen (6 ml EDTA-Blut)
- molekulargenetische Blutgruppenbestimmung (ABO,  
RHD, RHCE, Kell, Kidd, Duffy, MNS) (6 ml EDTA-Blut)
- pränatale Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors  
(10 ml EDTA-Blut, nur nach vorheriger Rücksprache)

#### Thrombozyten-/Granulozytendiagnostik CBF

Tel. 450 553 238

- Thrombozytenfunktionsdiagnostik\* nur nach tel. Voranmeldung!
- Antikörper gegen Thrombozyten  
(10 ml Serummonovette + 3 x 10 ml EDTA-Blut)
- Medikamentenabhängige Antikörper nur nach tel. Voranmeldung!
- Antikörper gegen Granulozyten  
(1 x 10 ml Serummonovette)
- HIT-II Diagnostik (10 ml Serummonovette)
- Thrombozytenantigene (HPA) (10 ml Citratblut)
- Granulozytenantigene (HNA) (10 ml Citratblut)

#### Molekulargenetische HLA-Diagnostik CVK\*\*

Tel. 450 653 138 / Fax: 450 565 938

- HLA-Typisierung Klasse I (10 ml EDTA-Blut)
  - HLA-Typisierung Klasse II (10 ml EDTA-Blut)
  - HLA-Einzelantigenbestimmung (z. B. HLA-B\*27,  
HLA-DRB1\*-Allele, HLA-B\*57:01) (10 ml EDTA-Blut)
- HLA-  (bitte angeben)

#### Serologische HLA-Diagnostik CVK

Tel. 450 653 108 / Fax: 450 553 918

- Serologische HLA-Typisierung Klasse I (10 ml Citratblut)
- HLA-Antikörpersuche (10 ml Nativblut)
- Crossmatch (10 ml Nativblut vom Patienten, 10 ml Citratblut vom Spender)

\*\*für KMT, Organ-TX, Transfusion bitte gesonderte Anforderungsscheine verwenden

Besonderes: .....

Datum

Name u. Unterschrift\*  
der abnehmenden Person

Name, Stempel u. Unterschrift\*  
des anfordernden Arztes

\*unbedingt erforderliche Angaben, Blutproben können nur bei **vollständigen** Angaben untersucht werden!

<sup>♠</sup>Ausnahme: Babys