



**UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM FREIBURG**



**LIQUID BIOPSY LABOR**  
Klinik für Innere Medizin I  
Universitätsklinikum Freiburg

Department Innere Medizin  
Klinik für Innere Medizin I  
Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation  
Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. Justus Duyster

## Informationen zu Blutentnahme und Verschickung

### 1) Vorbereitung

Option 1: Auf Wunsch senden wir Ihnen komplette Blutabnahme-Sets zu. Bitte fordern Sie hierzu ein Blutabnahme-Set (1 Set pro Patient à 2 Röhrchen) unter folgender Telefonnummer oder Email-Adresse an:

Tel: 0761 270 33850, Email: [ulrike.philipp@uniklinik-freiburg.de](mailto:ulrike.philipp@uniklinik-freiburg.de) oder [martina.jolic@uniklinik-freiburg.de](mailto:martina.jolic@uniklinik-freiburg.de)

Option 2: Sie bestellen selbst die Blutabnahme-Materialien. Wir empfehlen für die Blutentnahme nach CLSI H3-A6 Guidelines die folgende Ausstattung:

Artikel	Beschreibung	Firma	Bestellnr.
Cell-Free DNA BCT®	Blutabnahme-Röhrchen	Streck (Dtl.: HiSS Diagnostics)	218996
BD Vacutainer Luer Adapter	Blutabnahme-Adapter	Beckton, Dickinson & Co. (BD)	367300
BD Vacutainer one-use holder	Röhrchenhalter	Beckton, Dickinson & Co. (BD)	364815
Membran-Adapter	Adapter für Luer-System	Sarstedt AG & Co.	14.1112
Safety-Multifly®-Kanüle	Blutabnahme-Kanüle	Sarstedt AG & Co.	85.1638.235
Schutzgefäß mit Verschluss	Versand-Schutzgefäß	Sarstedt AG & Co.	78.573

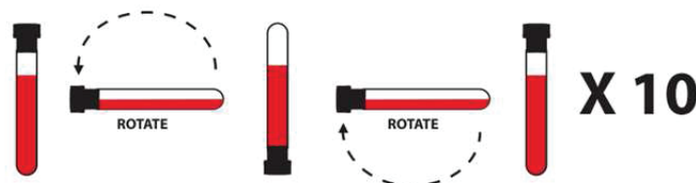
Hinweis: Die Blutentnahme-Röhrchen von Streck erlauben eine Lagerung und Verschickung des Blutes bei Raumtemperatur und eine ausreichende Stabilität der zellfreien DNA.

### 2) Hinweise zur Blutentnahme

Stellen Sie sicher, dass die Blutabnahme-Röhrchen das Haltbarkeitsdatum nicht überschritten haben.

Befüllen Sie mindestens 2 Blutabnahme-Röhrchen. Achten Sie auf eine **vollständige** Befüllung (9 mL). Eine detaillierte Anleitung zur Blutentnahme finden Sie in dem pdf-file "Anleitung zur Blutentnahme"

Sind die Blutabnahme-Röhrchen gefüllt, entfernen Sie sie vom Adapter und invertieren sie sofort 10 Mal.



### 3) Probenversand

Die Blutabnahme-Röhrchen dürfen **nicht** eingefroren werden.

Versenden Sie die Blutabnahme-Röhrchen bei Raumtemperatur gut gesichert in einem Schutzgefäß oder in der mitgelieferten Box zusammen mit dem Anforderungsformular an folgende Adresse (wir empfehlen Kurierdienst):

Universitätsklinikum Freiburg  
Klinik für Innere Medizin I – Liquid Biopsy Labor  
z.H. Ulrike Philipp oder Martina Jolic  
Hugstetter Straße 55  
79106 Freiburg