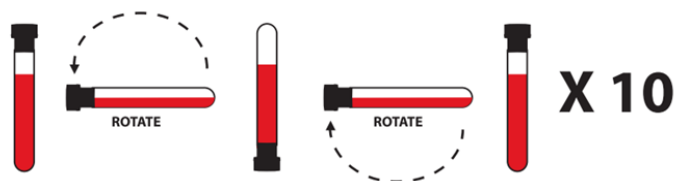


11. November 2016

Informationen zur T790M-Testung an Liquid Biopsies

- Benötigt werden pro PatientIn zweimal je 10 ml Vollblut in Cell-Free DNA/RNA BCT® Rörchen der Firma Streck und/oder PAXgene Rörchen der Firma PreAnalytiX (siehe Seite 2).
- Zur Blutabnahme mit Streck-Rörchen kann der Blutkultur-Adapter von Saarestedt (siehe Seite 2) verwendet werden.
- Bei PAX-Rörchen bitte ein Blutabnahmesystem von mindestens 21G verwenden. Dies ist wichtig, um einen zu großen Druck und damit das Platzen von Blutzellen bei der Abnahme zu vermeiden.
- Die Rörchen zur Blutabnahme enthalten chemische Zusatzstoffe, daher Rückfluss aus den Rörchen unbedingt vermeiden (Gebrauchsanweisung vor Blutabnahme genau durchlesen).
- Für die Blutabnahme den Patientenarm in einer abwärts gerichteten Position halten.
- Die Rörchen während der Blutabnahme möglichst aufrecht halten, damit die chemischen Zusatzstoffe nicht mit dem Blut oder dem Verschluss des Rörchens in Verbindung kommen.
- Öffnen Sie das Armabbindesystem sobald das Blut in das Rörchen fließt oder 2 Minuten nach der Anwendung.
- Befüllen Sie das Rörchen komplett mit Blut (10ml).
Nach der Blutabnahme das Rörchen 10x invertieren.



- Die Rörchen nicht einfrieren.
- Haltbarkeit der Proben im Rörchen beträgt 7 Tage bei Raumtemperatur.
- Probe gut gegen extreme Temperaturen und gegen Bruch schützen (das Streckrörchen ist aus Glas).
- Versand mit einem Kurierdienst ist empfehlenswert.

- Den Versand der Probe unbedingt vorher ankündigen (Molekularpathologie 030/450536035 oder per mail an molpatho-auftraege@charite.de/ dido.lenze@charite.de/ annika.lehmann@charite.de/).
- Des Weiteren benötigen wir für die Zusendung der Rechnung ein kurzes Anschreiben mit Ihrer Adresse oder einen Überweisungsschein.
- Die zusätzliche Angabe der Primärmutation im EGFR-Gen ist für die Testung essentiell.
- Um eine ausreichende Plasmamenge zu erhalten ist es hilfreich, wenn der Patient/die Patientin vor der Blutabnahme ausreichend Flüssigkeit zu sich nimmt.

Produktinformationen Blutabnahme für Liquid Biopsies



Cell-Free DNA Blood Collection Tube, 10mL
Firma Streck
Cat # 218961 / 218962



Universal-Blutkultur-Adapter



Der Universal-Blutkultur-Adapter wurde speziell für die Blutentnahme mit der Safety-Multify®-Kanüle entwickelt. Die besondere Form des Universal-Blutkultur-Adapters ermöglicht die Befüllung der gängigen Blutkulturflaschen mit breitem und schmalen Flaschenhals. Anschließend kann die Blutentnahme mit der S-Monovette® durchgeführt werden.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Vorpackung
14.1209	Universal-Blutkultur-Adapter	100/Karton • 20/Innenkarton einzeln steril



Venofix Safety von Braun



PAXgene Blood ccfDNA Tube, 10mL
Firma PreAnalytiX
Cat # 768115