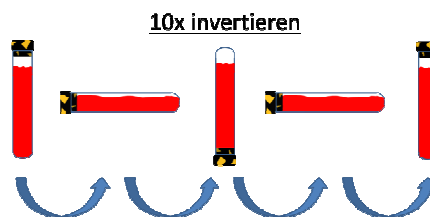


Hinweise zur Entnahme und dem Transport von Blut mit STRECK™-Röhrchen

- **STRECK-Röhrchen mit Patientendaten und Datum der Blutentnahme beschriften.**
- Die Blutentnahme erfolgt mit der beigegefügten **21G-Kanüle mit Halter** nach allgemein gültigen Standards.
- Der **Patientenarm** muss in einer **abwärts gerichteten Position** gehalten werden, um einen Rückfluss der im Röhrchen befindlichen Chemikalien zu vermeiden.
- Nach Punktion der Vene das **STRECK-Röhrchen in aufrechter Position auf den Halter stecken**. (Im Halter befindet sich eine Kanüle, die vollständig durch den Gummiverschluss des STRECK-Röhrchens geschoben werden muss. Durch Unterdruck fließt das Blut ins Röhrchen.) Das STRECK-Röhrchen in aufrechter Position halten, um einen Rückfluss zu vermeiden.
- Das **STRECK-Röhrchen vollständig füllen** (10 ml).
- Nach Entfernen des STRECK-Röhrchens vom Halter, das **Röhrchen unverzüglich 10x invertieren**.



- Für den Versand das **Röhrchen mit Zellstoff umwickeln** (zur Vermeidung von Glasbruch und zur Adsorption von evtl. austretendem Blut), in das mitgeschickte **50ml-Röhrchen** stecken und zusammen mit einem **Begleitschreiben** in die mitgeschickte Versandbox tun.
- **Senden an:**

Medizinische Hochschule Hannover Institut für Pathologie Carl-Neuberg-Str. 1, Geb. I6, Eb.2 30625 Hannover z.H. Prof. Lehmann / M-Labor Tel. Labor: 0511-532 4483
--

- Unter der Telefonnummer 0511/532-4580 (Befundauskunft des Instituts für Pathologie der MHH) können weitere Blutentnahm- und Versandsets bestellt werden.

Sicherheitshinweis:

Die Röhrchen enthalten Kalium-EDTA und eine patentgeschützte nicht weiter spezifizierte Stabilisierungslösung, die nicht in Kontakt mit Schleimhäuten und der ungeschützten Haut kommen darf.

Bei Exposition sind die betroffenen Körperpartien sofort mit reichlich fließendem Wasser zu spülen. Das ausführliche vierseitige Sicherheitsdatenblatt kann von der Homepage der Firma Streck (<http://www.streck.com/product.aspx?p=Cell-Free%20DNA%20BCT>) heruntergeladen oder bei uns angefordert werden.