

CITRATBLUT 1:10 CITRATPLASMA 1:10

Material

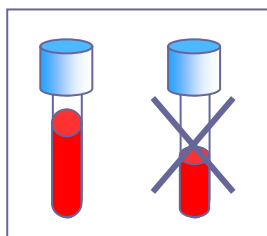
Sarstedt Art. Nr. M165	●	Monovette Citrat 1:10
Greiner Art. Nr. M154	●	Vacuette Citrat 1:10
Art. Nr. M114		Plastik-Versandröhrchen à 6.5 ml

Blutentnahme-Reihenfolge

1. Blutkultur (mikrobiologische Spezialanalyse)
2. Vollblut (syn. Nativblut) - Röhrchen ohne Antikoagulans
3. **Natrium-Citrat 1:10**
4. Heparin
5. EDTA-Blut
6. Natrium-Citrat 1:5
7. Röhrchen mit anderen Zusätzen (z.B. ACD)

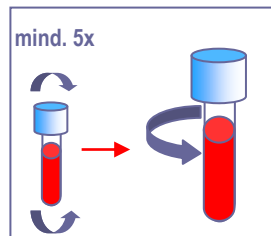
Wichtig: - Wird nur Citratblut entnommen, sind die ersten 0.5 - 1 ml Blut in ein Vollblut-Röhrchen aufzuziehen und zu verwerfen (Verunreinigung mit Gewebethromboplastin).
- Versand von Citratblut, ungenügende Blutfüllung (falsches Mischungsverhältnis), ungenügendes Mischen (angeronnene Probe) und unvorsichtiges abpipettieren des Plasmas (kein thrombozytenarmes Plasma), kann zu veränderten Messergebnissen führen.

Entnahme



1

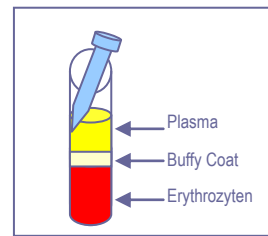
1 Teil Citrat + 9 Teile Blut - Mischungsverhältnis exakt einhalten, sonst sind falsche Messergebnisse möglich.



2

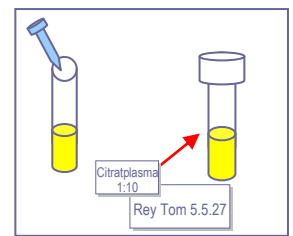
Röhrchen sofort nach dem Wegziehen von der Kanüle 5x gut mischen (Kippen des Röhrchens).

Sofort zentrifugieren.



3

Überstand vorsichtig abpipettieren. Bis ca. 2mm oberhalb des Buffy-Coats (Lc und Tc). Das Citratplasma soll möglichst frei von Thrombozyten sein (sonst sind Werteveränderungen möglich)

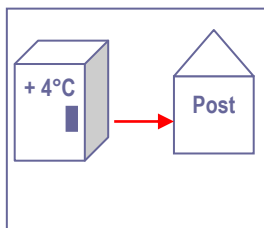


4

In Versand-Plastikröhrchen mit Schraubverschluss umfüllen. Dieses mit Patientendaten beschriften, zusätzlich die mitgesandte Etikette „Citratplasma 1:10“ aufkleben.

Versand

Normalversand



Material bis zum Versand im Kühlschrank aufbewahren.

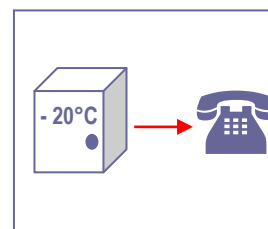
Versand über das Wochenende vermeiden

Kühlkette -20°C

für gewisse Analysen ist tiefgefrorenes Citratplasma 1:10 erforderlich.

Unzentrifugiertes Citratblut 1:10 darf nicht tiefgefroren werden.

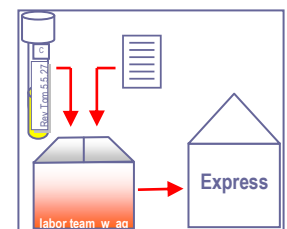
„Frigobox“ immer erst **nach** der Blutentnahme bestellen. **Trockeneis ist nur 72h stabil.**



1

Material in Praxis tiefrieren.

Anschliessend telefonisch eine „Frigobox“ bestellen – Tel. 071/ 844 45 45



2

sofort nach Erhalt, Röhrchen ins Trockeneis geben, Auftragsformular dazulegen und „Express“ retournieren.

Fehlermöglichkeiten

- Nur Citratblut abgenommen ohne zuerst 0.5ml bis 1ml Blut zu verwerfen
- Ungenügende Blutfüllung, Mischung oder Zentrifugation
- Plasma nicht vorsichtig abpipettiert
- Versand von Citratblut 1:10



A large rectangular area containing 25 horizontal blue lines, intended for writing or drawing.