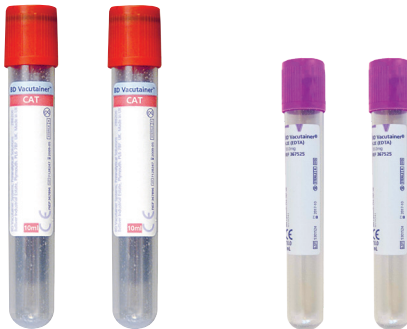


BESTIMMUNG KRYOGLOBULINE

SPEZIELLE BLUTENTNAHME

Für die Bestimmung der Kryoglobuline braucht es eine spezielle Blutentnahme und Vorbereitung der Blutproben.

MATERIAL



2x Nativ-Vollblut (ohne Gel) und 2x EDTA-Vollblut (je 10 ml)

Blutproben abnehmen und sofort im Wärmeschrank oder Wasserbad bei 37°C mindestens 2 Stunden stehend koagulieren/sedimentieren lassen (nicht zentrifugieren).

Das überstehende Serum und das Plasma sorgfältig in 4 Serum-Versandröhrchen (ohne Erythrozyten!) abpipettieren (je 4 ml) und ins Labor senden.

VORGEHEN



Röhrchen korrekt mit Serum und EDTA-Plasma beschriften.

WEITERE INFORMATIONEN

Bei Fragen zum Versand wenden Sie sich bitte an:

- @ material@lg1.ch.
- ☎ 044 404 20 80 (Zentrale)

Bei Fragen zur Analyse wenden Sie sich bitte an:

- @ Fatime Imeri (fimeri@lg1.ch)
- @ Raffaele Curcio (rcurcio@lg1.ch)
- ☎ 044 404 20 80 (Zentrale)