

PRÄANALYTIK KRYOGLOBULINE / KRYOFIBRINOGEN

Das Auskühlen der Blutproben auf < 30°C bei der Blutabnahme, Lagerung der Proben sowie beim Transport ins ZIMCL ist unbedingt zu vermeiden!

EINSENDUNG: Nur Mo – Fr. 8:00 - 12:00

ANFORDERUNG: ONLINE unter **Analytik 1 – Diverse Spezialanalytik**
Im Ausnahmefall auch über Beleg möglich: im Zusatzanalytikfeld
KRYO (= Kryoglobuline) oder **KRYOFIB** (= Kryofibrinogen)
eintragen

SPEZIMEN: NÜCHTERNBLUT!
SERUM (2 Röhrchen zu 9 ml !) für **Kryoglobuline**
CITRATPLASMA (3 Röhrchen zu 3,0 ml) für **Kryofibrinogen**

TELEFONAT 1: (24081 / 24085) **5 Minuten vor Blutabnahme** zur
Anforderung einer „Thermobüchse“

ABNAHME: Unbedingt **vorgewärmt** (37° bis max. 40°C) Monovetten
verwenden.
*Die Monovetten müssen im Wasserbad oder im Hotbag bei
der angegebenen Temperatur vorgewärmt werden.*

LAGERUNG: Nach Blutabnahme müssen die warmen Monovetten bis zum
Versand bei 37°- 40°C gelagert werden.
*Die Monovetten müssen im Wasserbad oder im Hotbag bei
der angegebenen Temperatur gelagert werden.*

TELEFONAT 2: (24081 / 24085) **Vor Versand** der warmen Proben in der
„Thermobüchse“ an das ZIMCL

TRANSPORT: Rohrpost –Versand (ausschließlich **Rohrpost Nr. 19**) der
abgetrockneten Monovetten in der „Thermobüchse“ unmittelbar
nach Blutabnahme.

Mit bestem Dank für die gute Zusammenarbeit und freundlichen Grüßen