



Inhalt

Lithium-Heparin-Röhrchen

Wahlweise:



Vacuetten-System, oder...



Monovetten-System

Für den Nachweis einer latenten Infektion durch *Mycobacterium tuberculosis*-Komplex

Vorgehen

- 1 Entnehmen Sie mit Hilfe eines Lithium-Heparin-Röhrchens eine Blutprobe von mindestens 5ml.
- 2 Nach der Blutentnahme das Röhrchen unbedingt durch 8-10 maliges Kippen gut mischen.
Nicht zentrifugieren.
- 3 Beschriften Sie das Röhrchen und geben Sie dabei auch die **Uhrzeit der Blutentnahme** an.
- 4 Bitte kreuzen Sie auf dem Auftragsformular «Hämatologie / Chemie» unter DIVERSES den Quantiferon-Test an und versehen Sie den Auftrag mit den Patientendaten, dem **Entnahmedatum und der Entnahmezeit**.
Klinische Angaben erleichtern uns eine Befundinterpretation (z.B. vor immunsuppressiver Therapie, Gesundheitspersonal oder früher durchgemachte Tuberkulose).
- 5 Lagerung und Transport bei Raumtemperatur.
- 6 Beachten Sie, dass der Auftrag **am Tag der Blutentnahme** bei uns im Labor eintreffen muss.
Falls die Blutprobe älter als 16 Std. ist, kann die Analyse nicht mehr durchgeführt werden.

Annahme QuantiFERON®: Montag–Freitag von 08:00 bis 20:00 Uhr