



Neu: Blutentnahme in ein einziges Lithium-Heparin Röhrchen für QuantiFERON®-TB Gold (QFT)

QuantiFERON®-TB Gold ist ein modernes Testverfahren zum Nachweis einer TB-Infektion.

BISHER

● 3 verschiedene Spezial-Röhrchen mussten einzeln mit Blut befüllt werden.

- » Grauer Deckel: Negativkontrolle
- » Roter Deckel: Patient
- » Lila Deckel: Positivkontrolle (Mitogen)

NEU

● Das Blut kann nun auch mit Hilfe eines einzigen Lithium-Heparin-Blutentnahmeröhrchens entnommen werden (Lithium-Heparin dient als Antikoagulant).



DIE VORTEILE

- » Vereinfachte Präanalytik
- » Die Blutproben können im Heparin-Röhrchen ohne Weiterverarbeitung in der Praxis direkt ins Labor geschickt werden.
- » Die sachgerechte Handhabung der Blutproben wird somit im Labor zentralisiert.

SO WIRD ES GEMACHT

1. Blutentnahme in ein einziges Röhrchen

- » Blutprobe, **mindestens 6ml** vorsichtig mischen (Röhrchen mehrfach umkehren) um das Heparin aufzulösen.
- » Röhrchen beschriften.
- » Verwenden Sie ausschliesslich Lithium-Heparin als Antikoagulant, da es bei anderen Antikoagulantien zu Interferenzen mit dem QFT-Test kommen kann.

2. Rasche Einsendung ins Labor

Probe so rasch wie möglich bei Raumtemperatur ins Labor schicken.

Die laborseitige Inkubation der Blutprobe in den QFT-Röhrchen **muss innerhalb von 16 Std. nach Blutentnahme beginnen.**

KONTAKT

● Dr. med. Dobrila Dimitrijevic
FAMH Mikrobiologie
dobrila.dimitrijevic@mcl.ch
+41 31 328 78 35