



Patient (bitte vollständig ausfüllen)

Name

Vorname

Geb. Datum W M Patienten ID / AHV Nummer

Strasse, Nr.

Adresszusatz

PLZ Ort

Auftraggeber

Tuberkulose

Musterformular

Auftragsbarcode

Es gelten unsere AGB auf www.medisyn.ch/AGB

Dringende Analysen (Notfälle):

Behandelnder Arzt Tel. direkt

Zusätzliche Befundübermittlung

Kopie an Patient Telefon

Kopie an andere Ärzte: Fax

Rechnungsstellung an:

Krankenkasse (falls unzustellbar, an Patient)

Andere Einsender Unfallversicherung

Name Versicherung / Andere, Strasse, PLZ Ort

Ambulant Stationär

Schwangerschaft SSW + Tag Check up

Visum Entnahmedatum Entnahmezeit

Klinische Angaben / Diagnostische Fragestellung

Weitere Analysen erwünscht

Anamnese

Tuberkulose-Screen (Quantiferon) QF4 Röhrchen inkubiert

Ja Nein

Herkunftsland

Tuberkulose durchgemacht Ja Nein Wann

Impfung Ja Nein Wann

Indikation zur Untersuchung

Eintrittsuntersuchung Ja Nein

Kontakt mit Tuberkulose Ja Nein Wann

Immunsuppressive Therapie

andere Indikationen

Präanalytik

Abnahme von je 1ml Blut (Details siehe Rückseite)

TB1 - Antigene (grüner Deckel)
TB2 - Antigene (gelber Deckel)
MITOGEN (violetter Deckel, positive Kontrolle)
NIL (grauer Deckel, negative Kontrolle)

Die Röhrchen nach der Abnahme 10x über Kopf mischen, um eine gute Durchmischung zu gewährleisten (die Antigene befinden sich in der Beschichtung der Innenwand des Röhrchens). Aufbewahrung und Transport nur bei Raumtemperatur.
Die Proben müssen innert 16 Stunden im Labor sein. Bei einer Abnahme am Abend muss der Transport ins Labor bis zum nächsten Morgen gewährleistet sein. Das Labor ist Ihnen bei der Organisation des Transports per Kurier gern behilflich.

Ansprechpartner: Kompetenzzentrum Luzern 0800 393 393

Für weitere Details zu Unterauftragnehmern und Analysen ausserhalb des akkreditierten Bereichs verweisen wir auf das Analysenverzeichnis www.medisyn.ch



QuantiFERON[®]-TB Gold Plus

Diese Version des Tuberkulose-spezifischen Lymphozyten-Stimulationstests enthält jetzt vier statt bisher drei Röhrchen. Im Set befinden sich nebst den Kontrollen (grau und violett) zwei Röhrchen mit spezifischen Tuberkulose-Antigenen (gelb und grün). Die Teströhrchen enthalten spezifische Tuberkulose-Antigene. Das grüne (TB1) Röhrchen ist optimiert für die Messung der CD4-Zellantwort, das gelbe (TB2) misst CD4- und CD8-Antworten.

Bei der Blutentnahme bitte folgende Punkte beachten:

- Die Röhrchen füllen sich nur wenig (ca. 1 ml bis zur schwarzen Markierung), unter Umständen nur langsam, bitte lange genug warten.
- Der Füllstand muss 0.8 ml bis 1.2 ml betragen (schwarzer Balken). Ungenügend gefüllte oder überfüllte Röhrchen sind für den Test ungeeignet, bitte neu abnehmen.
- Die Röhrchen nach der Entnahme sofort kippen, damit die Probe nicht gerinnt, vor allem bei schwieriger Entnahme.
- Die Lymphozyten müssen frei herumschwimmen können; geronnene oder teilweise geronnene Proben sind ungeeignet, bitte neu abnehmen.
- Der Test funktioniert mit lebenden Lymphozyten, daher Temperaturextreme vermeiden (kein Kühlschrank, nicht in den Briefkasten stellen) und nicht zentrifugieren.
- Die Röhrchen müssen nach spätestens 16 Stunden im Labor sein. Falls dies nicht möglich ist, bitte mit dem entsprechenden synlab Labor Kontakt aufnehmen.



Die bisherigen Sets mit drei Röhrchen können Sie bis zum Verfalldatum problemlos weiter verwenden.