

検査内容変更のお知らせ

(管理番号: 19-0009)
2019年 2月 C-03

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、下記の項目におきまして検査内容を変更させていただきますのでご案内申し上げます。
何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬白

記

■ 対象項目

クオンティフェロン(QFT)

改良試薬(QFTゴールド プラス)へ変更させていただきます。

■ 適用日 2019年(H31)年 4月 1日 (月) ご依頼分より

■ 変更内容

		新		旧		
QFT	項目 コード	名称	503	QFT TB	503	QFT TB
			9213	TB1抗原	9153	TB抗原
			9214	TB2抗原		
			9082	コントロール		
			9215	Nil		
	試薬名 (試薬メーカー)		QuantiFERON® TB ゴールド プラス (株式会社 キアゲン)		QuantiFERON® TB ゴールド (株式会社 キアゲン)	
	採血管		QFT-TB用 ヘパリンリチウム採血管		同左	
	検体量		全血 6mL		同左	
	保存方法		2~8℃		同左	
	培養までの時間		48時間 <small>採血後、3時間以内に冷蔵保存(2~8℃)をしてください。 3時間の間は室温保存(22±5℃)をお願いします。</small>		32時間	

■ QFTゴールド プラス の特徴

- 従来からのCD4+T細胞の他、CD8+T細胞のIFN- γ 産生能も利用しており感度が向上しています。
- 判定基準が変更になります。
 - 「判定保留」が廃止となり、結果の解釈が明確になりました。
 - 判定に Nil値 (陰性対照)も考慮されるようになりました。

■ 結果の解釈

Nil値(IU/mL)	TB1値(IU/mL)	TB2値(IU/mL)	コントロール(IU/mL) (Mitogen値)	結果	解釈
8.0以下	0.35以上 かつ Nil値の25%以上	不問	不問	陽性	結核感染を疑う
	不問	0.35以上 かつ Nil値の25%以上	不問		
	0.35未満 あるいは 0.35以上かつNil値の25%未満		0.5以上	陰性	結核感染していない
			0.5未満	判定不可	結核感染の有無について 判定できない
8.0を超える	不問	不問	不問		

■ 留意事項

- 月~金曜日の受託が可能です。(祝祭日前日を除く)
- 1日のご依頼が20検体を超える場合は、事前に当社営業までご連絡ください。

その他詳細につきましては弊社担当セールスにお尋ねください。