2013/04/22

クォンティフェロン検査からT-SPOT検査(結核菌特異的IFN- γ 産生リンパ球数測定)への変更のお知らせ

2013年4月22日

検査部Alert

関係各位

検査部 部長 一山 智

クオンテイフェロン検査からT-SPOT検査(結核菌特異的IFN-γ産生リンパ球数測定)への変更のお 知らせ

平素は検査部検体検査業務に御理解・御協力を頂き有り難うございます。

この度、クオンテイフェロン(QFT)検査(委託先:ファルコバイオシステムズ)について、専用採血管がメーカーから供給停止となった旨の報告があったため、急遽QFT検査を中止し、標記のT-SPOT検査に変更することになりました。

この検査はQFT検査同様に、血液を用いて結核免疫の有無を判定するものであり、検査精度についてはQFT検査と同等とされています。

下記の内容に沿って対応して頂きますようお願いします。

記

●検査項目

・T-SPOT検査(結核菌特異的IFN-ν産生リンパ球数測定)

●オーダー開始日時

・平成25年4月23日オーダー分から 先日付で入力されているQFT検査オーダーは検査部でT-SPOT検査へオーダー更新します。

●オーダー画面

・検体 \rightarrow 検体検査 \rightarrow 外注検査(\rightarrow 般) \rightarrow 結核菌特異的 $| F N - \nu |$ [ELISPOT] \rightarrow 結核菌特異的 $| F N - \nu |$

●委託業者

·SRL (エスアールエル)

●検体容器【注意】

・採血管は【容器記号:イ】(ヘパリンNa入り5ml)

●採血・検体搬送【注意】

2013/04/22

クォンティフェロン検査からT-SPOT検査(結核菌特異的IFN- γ 産生リンパ球数測定)への変更のお知らせ

・祝祭日を除く平日の月曜日から金曜日まで、通常の外注検体と同様の提出時間となります。

●検体ラベル

・KINGラベルは検査部ホームページで確認下さい。

●検査報告内容

- ・判定結果は、陽性、陰性、判定保留、判定不能です。
- *判定不能の際にはラボレターとして主治医に直接持参します。再採血・提出をお願いすることがあります。
- ・参考として、陽性・陰性コントロール、A抗原、B抗原の各ウエルのスポット数を併せて報告します。

●判定基準

下記詳細ページをご覧下さい

●問い合わせ先

検査部内SRL 内線3764 SRL京都営業所 803-6312 検査部前処理 内線3484 検査部サポートライン 2-2147

●検査項目の詳細

結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- γ (旧) 結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- γ (新)