

結核免疫検査の検査法変更について

平素は、検査部の運営にご協力いただき、誠に有難うございます。

現在、結核菌免疫検査をクオンティフェロンにて実施しておりましたが、専用採血管の lot 不良があり、再開時期のめどもたっていないとの連絡が、試薬メーカーからありました。従って 4 月 22 日（月）以降の本法での結核免疫検査の実施が不可能な状況となりましたが、診療科への影響を考慮し、この件について感染制御部と協議を行った結果、4 月 22 日（月）依頼分より結核免疫検査をクオンティフェロンから結核菌特異的 IFN- γ （T-SPOT 法）に変更することになりました。つきましては、下記に変更内容を記載しましたので、周知の程、ご協力をお願いいたします。

また、詳細については、下記の URL をご一読ください。

T-SPOT 製品情報：<http://www.tspot-tb.jp/product/performance/>

T-SPOT 使用説明：http://www.tspot-tb.jp/product/download/pdf/PI-TB8-JP-V1_121025.pdf

1. 依頼方法：

Niho より項目【結核菌特異的 IFN- γ 】を依頼してください。

従来と同じ場所です。

検体検査オーダー→感染迅速タブ→結核菌特異的 IFN- γ

2. 採血方法：

採血管は専用のヘパリン入り採血管（5ml）を細菌検査室で払出します。

採血については、必ず提出日当日に採血してください（転倒混和）。

なお、従来の採血管（3本）は使用できませんのでご注意ください。



3. 検体保存について：

採血後は室温（18～25℃）で保存してください（冷蔵保存厳禁）。

4. 検体提出について：

月から金曜日の 16：30 までに検査部化学検査室の検体置き場に提出してください。

5. 結果報告について：

3～5 日で Niho にて閲覧できます。

6. 外注委託業者：

SRL

問い合わせ先・・・検査部細菌検査室 Tel 2607