

2015年8月
No.15-121a(本)

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、下記項目につきましては Information No.15-007a(本)にてご案内の通り、一時的に再委託させていただいておりますが、この度、自社検査再開の目処が付きましたので、検査内容変更をご案内いたします。

先生方にはご迷惑をお掛けいたしましたことを、深くお詫び申し上げます。
今後ともお引き立て賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

■対象項目

- [3326] HCV-RNA 定量(リアルタイム PCR)
- [9202] 抗酸菌分離培養 1(液体法:MGIT 法)
- [9203] 抗酸菌分離培養 2(小川法)
- [9242] 結核菌群同定-DNA(リアルタイム PCR)
- [9243] MAC 同定-DNA(リアルタイム PCR)

※[9222] 抗酸菌薬剤感受性検査につきましては、現在、微量液体希釈法への変更を準備中であり、準備出来次第、自社検査に戻す予定です。

※変更内容の詳細は裏面をご参照下さい。

■変更期日

- 2015年8月17日(月)受付日分より

以上

■変更内容一覧

頁	項目コード	検査項目名	変更内容	新	現
60 123	3326	HCV-RNA 定量 (リアルタイム PCR)	所要日数	2～7日	4～6日
			検査場所	自社	LSI メディエンス
121	9202	抗酸菌分離培養 1 (液体法)	検査方法	液体法(MGIT) ^{※1}	液体法(MGIT)
			検査場所	自社	LSI メディエンス
	9203	抗酸菌分離培養 2 (小川法)	検査場所	自社	LSI メディエンス
	9242	結核菌群同定-DNA (リアルタイム PCR)	所要日数	2～5日	3～6日
			検査場所	自社	LSI メディエンス
	9243	MAC 同定-DNA (リアルタイム PCR)	所要日数	3～6日 ^{※2}	4～6日
			検査場所	自社	LSI メディエンス

※1: 抗酸菌分離培養 1(液体法)につきまして、従来はマイコアシッド法を採用しておりましたが、この度、自社検査に戻すにあたり、検討の上、MGIT 法に変更させていただきます。所要日数および検出性能は、変わりません。

※2: 従来の自社検査時の所要日数は 2～7 日でしたが、この度、自社検査に戻すにあたり、3～6 日に変更させていただきます。

※: その他の検査要項に変更はございません。