

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下ますます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賜り、誠にありがとうございます。
このたび、下記検査項目の検査内容を変更させていただきたくご案内いたします。
先生方には大変ご迷惑をおかけいたしますが、弊社事情をご賢察のうえ、なにとぞ
ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 変更日 2021年3月31日(水) 受付分より
- 変更内容

項目コード	検査項目	変更箇所	新	現行	検査案内	備考	
3976	リポ蛋白リパーゼ (LPL)	検体必要量	血漿 0.5mL	血漿 0.3mL	P9	定期的な見直しによる変更	
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル			
3853	ミトコンドリアAST (m-AST)	所要日数	3~4日	3~5日	P10		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル			
3435	ビタミンB6	検体必要量	血清 1.0mL	血清 0.5mL	P18		
		所要日数	4~9日	4~6日			
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル			
2086	メタネフリン・ホルメタネフリン分画	保存方法	冷蔵	凍結	P30		保存温度の見直しによる変更
3060	遊離コルチゾール	備考欄	「トルエン 1~2ml を加え、」を削除		P31		保存条件の見直しによる変更
2978	CSLEX (シアリルLe ^x 抗原)	検体必要量	血清 0.5mL	血清 0.4mL	P42		定期的な見直しによる変更
		保存方法	凍結	冷蔵			
		所要日数	4~7日	3~7日			
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル			

■ 変更日 2021年 3月 31日(水) 受付分より

■ 変更内容

項目コード	検査項目	変更箇所	新	現 行	検査案内	備考
4519	ツツガ虫Gilliam IgG抗体	所要日数	4~6日	4~7日	P54	
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4518	ツツガ虫Gilliam IgM抗体	所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4517	ツツガ虫Kato IgG抗体	所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4516	ツツガ虫Kato IgM抗体	所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4515	ツツガ虫Karp IgG抗体	所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4514	ツツガ虫Karp IgM抗体	所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
3951 8103	クリプトコッカス抗原定性	所要日数	3~4日	4~7日	P57	定期的な見直しによる変更
		最終委託先	ビー・エム・エル	常盤特殊分析センター		
7529	モノクローナルRF結合免疫複合体(mRF-IC)	検体必要量	血清 0.3mL	血清 0.2mL	P62	
		保存方法	冷蔵	凍結		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4187	TSAAb (TSH刺激性レセプター抗体)	保存方法	凍結	冷蔵	P63	
		所要日数	4~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	LSIメディエンス		
0779	抗アクアポリン4抗体	検体必要量	血清 0.3mL	血清 0.4mL	P66	
		所要日数	4~7日	3~9日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
3228	抗カルジオリピンIgG抗体	保存方法	冷蔵	凍結	P66	
		検体必要量	血清 0.2mL	血清 0.4mL		
		所要日数	3~6日	4~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	LSIメディエンス		
4336	抗LKM1抗体	所要日数	3~9日	3~6日	P68	所要日数の見直しによる変更
1892	抗 IA-2抗体	所要日数	4~10日	4~7日		
-	B型肝炎ウイルスコア関連抗原(HBcrAg)	項目コード	1817	未設定	P80	定期的な見直しによる変更
		基準値	2.9以下 Log IU/ml	3.0未満 Log IU/ml		
		所要日数	4~10日	3~6日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		

■ 変更日 2021年 3月 31日(水) 受付分より

■ 変更内容

項目コード	検査項目	変更箇所	新	現行	検査案内	備考
3654 4776	抗EA-DR IgA抗体	所要日数	3~5日	4~6日	P89	定期的な見直しによる変更
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4771	抗EA-DR IgM抗体	所要日数	3~5日	4~6日	P101	
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4857	プロテインS (抗原量)	検体必要量	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL	P101	
		検査方法	ラテックス凝集法	EIA法		
		所要日数	3~4日	3~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	常磐特殊分析センター		
4100	C1インアクチベーター活性 (C1エステラーゼインヒター活性)	検体必要量	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL	P103	
		所要日数	3~9日	3~5日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
3506	エトスクシミド	所要日数	3~9日	3~5日	P104	
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
9619	ラモトリギン	基準値	2.5~15 $\mu\text{g/mL}$	未設定	P112	TDMガイドラインに基づいた変更
		採血時刻	次回投与直前 (Trough濃度)			
3593	ポルフォビリノーゲン定量	最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル	P113	
7560	尿中IV型コラーゲン	最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル	P113	
1774	血清HER2蛋白	検体必要量	血清 0.6mL	血清 0.5mL	未掲載	定期的な見直しによる変更
		所要日数	3~9日	3~7日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
3270	$\alpha 2$ -マクログロブリン	検体必要量	血清 0.3mL	血清 0.5mL	未掲載	
		所要日数	3~4日	3~5日		
		最終委託先	ビー・エム・エル	エスアールエル		
4847	CA54/61	所要日数	4~8日	4~7日	未掲載	所要日数の見直しによる変更