

検査内容変更のお知らせ

謹啓 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、この度、別掲の項目につきまして本年4月より検査方法・基準値等を変更させていただくことに致しました。また、受託を中止させていただく項目もございますので、取り急ぎご案内する次第です。

誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。
謹白

記

検査内容変更一覧

検査案内掲載頁	コード	検査項目名	変更箇所	新	旧	備考
13P	373	アミラーゼアインザイム 〈血清〉	基準値	S 35 ~ 79 %	S 25.0 ~ 72.0 %	委託先 変更
				P 21 ~ 65 %	P 28.0 ~ 72.0 %	
	393	アミラーゼアインザイム 〈尿〉	基準値	S 12 ~ 59 %	S 19.0 ~ 62.0 %	
P 41 ~ 88 %				P 46.0 ~ 84.0 %		
	472	ムコ蛋白	基準値	60~140 mg/dl	60~130 mg/dl	
15P	846	シュウ酸	基準値	M 10.3~41.5 mg/day F 9.0~37.7 mg/day	16.2~53.3 mg/day	
38P	2711	TSHレセプター抗体定量	測定法	EIA	RRA	試薬変更
42P	557	17-OHCS	基準値	M 3.4~12.0 mg/day F 2.2~ 7.3 mg/day	M 2.9~11.6 mg/day F 1.6~ 8.8 mg/day	委託先 変更
			提出量	8.0 ml	5.0 ml	
	558	17-KS	基準値	M 4.6~18.0 mg/day F 2.4~11.0 mg/day	M 4.6~16.4 mg/day F 2.4~11.3 mg/day	
			提出量	8.0 ml	5.0 ml	
45P	1414	HANP	測定法	CLEIA	IRMA(ヒース固相法)	試薬変更
48P	1471	CA72-4	測定法	ECLIA	IRMA(ヒース固相法)	
			基準値	8.0 U/ml 以下	4 U/ml 以下	
	1523	リウマチ因子定量	基準値	20 IU/ml 以下	15 IU/ml 以下	
88P	1262	β-トロンボグロブリン	基準値	50 以下 ng/ml	60 以下 ng/ml	委託先 変更
			報告日数	3~5	4~10	

実施期日

● 平成20年4月1日(火)受付日より

*裏面をご覧ください



受託中止項目一覧

検査案内掲載頁	コード	検査項目名	中止理由	代替検査項目
	669	血中 NAG 活性		692 尿中 NAG 活性
16P	688	過酸化脂質	試薬の製造中止	
33P	1381	覚せい剤スクリーニング	測定方法の統一	2883 覚せい剤検査
54P	788	パラインフルエンザ-4	受託実績僅少	
57P	456	水痘・帯状ヘルペス半定量	受託実績僅少	447 水痘・帯状ヘルペス定量 IgG
60P	2098	HCV 核酸同定	高感度法への統一	3120 HCV-RNA 定量 《タックマン PCR 法》
	2175	HCV 核酸定量《オリジナル法》		
	2748	HCV 核酸定量《ハイレゾ法》		
61P	2590	HIV-1RNA 定量 (アンプリコア HIV-1 モニター)		3121 HIV-1 RNA 定量 《タックマン PCR 法》
	2646	HIV-1RNA 定量《高感度法》		
	75	クラミジア総抗体価		1188 クラミジア・トラコーマチス抗体 IgA&IgG
	1321	クラミジア・トラコーマチス抗体 IgG		
	1322	クラミジア・トラコーマチス抗体 IgA		
	1323	クラミジア・トラコーマチス抗体 IgM		
93P	1828	結核菌群同定(タイルト TB) 《TMA-HPA 法》		2186 結核菌核酸同定 PCR 《直接検出法》
	1888	結核菌同定-DNA《ロシュ/PCR 法》		
	2964	MAC 同定(MAC タイルト) 《TMA-HPA 法》		2187 アビウム・イントラセラー核酸同定精密 PCR《直接検出法》
93P	794	マイコプラズマ分離同定	受託実績僅少	
	1420	便中ヘモグロビン《RPHA》	測定方法の統一	140 便中ヘモグロビン 《ラテックス凝集法》
	870	ビタミン D3 分画	試薬の製造中止	592 25-OH ビタミン D 1863 1 α ,25-(OH) $_2$ ビタミン D
	2638	CAP/CIP	受託実績僅少	2774 Whole PTH, 589 int PTH
	126	ジアゾ反応		
	1757	フェルケトン体〈尿〉	受託実績僅少	
	2257	c-myc 増幅度《スロットプロット法》		
	2321	PML exon3,4 再構成《サザンプロット法》		
	2322	PML exon5,6 再構成《サザンプロット法》		
	2323	RAR α 再構成《サザンプロット法》		
	2671	フルオロウラシル(5-FU)〈組織〉		

最終受付日

● 平成20年3月29日(土)