

## 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、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび、別掲の検査項目におきまして、報告上限値などについて見直しさせて頂きたくご案内いたします。

弊社においては、先生方に、より多くの検査情報をご提供するために、高値の検体につきましては希釈操作により最終値などを求めておりました。しかしながら、希釈操作を加えた再検査の実施は所要日数を延長させることから、この度、有用と思われる範囲で報告上限値を改めて設定する等の検査内容の変更をさせていただきたくご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、弊社事情をご賢察のうえご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### 変更実施日

平成 24 年 10 月 1 日（月）受託分より変更

#### 変更項目および変更内容

※ 詳細につきましては、裏面の内容をご参照願います。

## 保健科学グループ



株式  
会社

保健科学研究所

本社	横浜市保土ヶ谷区神戸町 106	TEL 045-333-1661
仙台支社	仙台市宮城野区扇町 1-3-5	TEL 022-236-9345
中部支社	名古屋市西区則武新町 2-20-17	TEL 052-582-3201
大阪支社	豊中市原田中 1-2-3	TEL 06-6843-5622
福岡支社	福岡市博多区山王 2-14-34	TEL 092-452-0851

新潟臨床検査センター

保健科学東日本

日本ノーバメディカル研究所

いかがく

組織科学研究所

ケーアイエー細胞病理研究所

カスタムメディカル研究所

遠州予防医学研究所

日本厚生団衛生科学研究所

湘南医化学検査センター

小田原衛検

相模医研

東部メディカルセンター

平成24年10月1日(月)受託分より変更

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考	検査案内書掲載ページ
1092	アンモニア	報告下限	5	2	有用性などを考慮して、報告上限値を設定又は、見直します。	7
5056	ビタミンB <sub>12</sub>	報告上限	400以上	(設定なし)		18
5057	葉酸		20000以上			21
1710	シアル化糖鎖抗原 KL-6		120.0以上			25
1709	SP-D (サーファクタントプロテインD)		10200以上			32
5006	プロラクチン		1100.0以上			38
5028	コルチゾール		1000.0以上			41
4704	低カルボキシ化 オステオカルシン (ucOC)		150.0以上			
4009	α-フェトプロテイン(α-FP)		50.00以上			
4010	癌胎児性抗原 (CEA)		200000以上			
4103	CA19-9		10000.0以上			
4106	CA125		140000以上			
4049	CA15-3		12000.0以上			
4088	前立腺特異抗原 (PSA)		4000.0以上			
4388	CYFRA21-1(シフラ) (サイトケラチン19フラグメント)		10000.0以上			
4540	NTX (I型コラーゲン架橋N-テロペプチド) 《血清》		1000.0以上			
4075	抗DNA抗体		80.0以上			42
4019	IgE		300.0以上			
3007	梅毒定量 TPHA		50000.0以上			
3027	梅毒定量 FTA-ABS		5120以上			
3470	梅毒定量 RPR法		320以上			
4041	マイコプラズマ抗体[PA法]	512以上				
4042	百日咳菌抗体	1280以上				
4028	抗核抗体	1280以上				
4002	HBs抗体精密	2560以上				
4002	HBs抗体精密	1000.0以上				
6006	蛋白定量《尿》	蓄尿 ※	51			
6018	NAG	随時尿 5000以上				
6526 (6527)	ヘモグロビン(潜血金コロイド) 定量	300.0以上				
6544 (6545)	ヘモグロビン・トランスフェリン (Hb・Tf)定量	1200以上				
		Hb 1200以上 Tf 500以上				
			(設定なし)	110		

※ 測定値が5,000 mg/dL 以上の場合、蓄尿量と測定値【5,000 mg/dL】で計算して報告致します。