

## 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。

平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、下記の検査項目につきまして、検査内容の変更をさせていただくこととなりましたので、ご案内申し上げます。

何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬 白

2017年6月

### ◇検査内容変更項目

項目コード	検査項目名
5820	抗RNAポリメラーゼⅢ抗体
4271	抗ARS抗体
3661	抗RNP抗体精密
3602	γ-セミノプロテイン

変更期日：2017年7月6日(木)受付分より

項目コード	検査項目名
3142	抗ガラクトース欠損IgG抗体(抗GAL)
5714	ucOC(低カルボキシル化オステオカルシン)

変更期日：2017年8月30日(水)受付分より

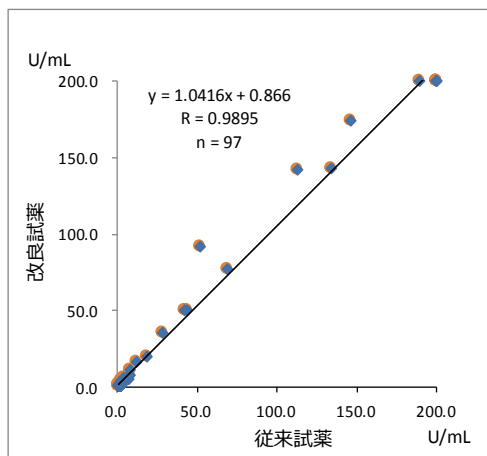
※ 詳細は裏面をご参照ください。

# ◇検査内容変更項目

項目コード	検査項目名	変更内容	新	現	備考
5820	抗RNAポリメラーゼIII抗体	所要日数	3~5日	3~9日	所要日数の短縮
4271	抗ARS抗体				
3661	抗RNP抗体精密	基準範囲	3.5 U/mL未満	5.0 U/mL未満	精度向上を目的とした改良試薬への変更
		(判定基準)	(+) 5.1以上 (±) 3.5以上5.0以下 (-) 3.5未満	(+) 10.1以上 (±) 5.0以上10.0以下 (-) 5.0未満	
		報告範囲	0.5未満~200以上 U/mL	0.5未満~240以上 U/mL	
3602	γ-セミノプロテイン※	検査方法	CLEIA法	EIA法	現測定試薬販売中止による測定試薬の変更
3142	抗ガラクトース欠損IgG抗体(抗GAL)	保存方法	必凍結	冷蔵	検査体制見直し
		報告範囲	1.0未満~最終値 AU/mL	1.1未満~最終値 AU/mL	
		所要日数	4~6日	2~4日	
5714	ucOC (低カルボキシ化オステオカルシン)	保存方法	必凍結	冷蔵	検査体制見直し
		検体量	血清0.3mL	血清0.5mL	
		報告範囲	0.39未満~最終値 ng/mL	0.38以下~50.0以上 ng/mL	
		所要日数	4~6日	2~4日	

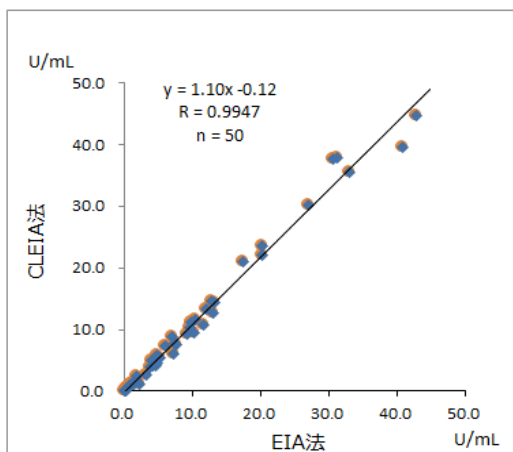
※ 基準範囲、検体量等の変更はございません。

## 抗RNP抗体精密新旧比較



自社検討

## γ-セミノプロテイン新旧比較



自社検討