2015 CL-RE-01-0272

検査・輸血細胞治療部

(検査部門) からのお知らせ

第9号

(平成 27年 12月 18日発行)

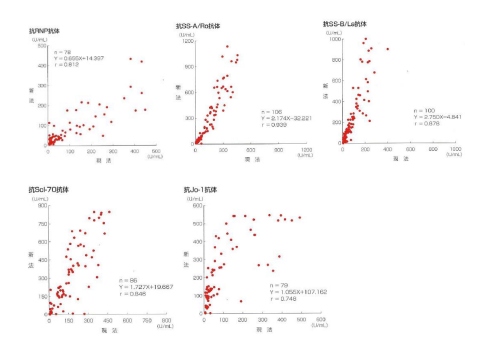
外注検査部門から

1. 測定方法の変更について

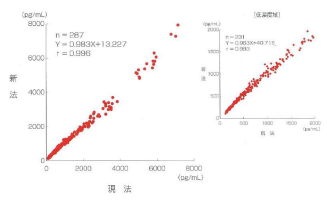
現試薬の販売中止に伴い、平成 27 年 12 月 18 日 (金) 受付分より、抗 RNP 抗体、抗 SS-A/Ro 抗体、抗 SS-B/La 抗体、抗 Sc170 抗体、抗 Jo-1 抗体、TARC (Th2 クモカイン) 検査 (SRL 社) が ELISA 法から CLEIA 法へ変更になりました。

基準値は、抗 RNP 抗体、抗 SS-A/Ro 抗体、抗 SS-B/La 抗体、抗 Sc170 抗体、抗 Jo-1 抗体で 10.0 U/mL 未満で各項目の現行法との相関はご覧の通りです。

▶ 現法と新法の比較 (測定範囲外を除く)



TARC (Th2 ケモカイン)



TARC (Th2 クモカイン) については、基準範囲の変更はありません。

2. 新規外部委託項目について

項目名	M2BPGi(Mac2 結合蛋白	L型脂肪酸結合蛋白	抗 GAD 抗体
	糖鎖修飾異性体)	(L-FABP)	
測定方法	CLEIA 法	CLEIA 法	EIA
検体	血清	尿	血清
保存方法	冷蔵	冷蔵	冷蔵
基準範囲	(-)	設定なし	5.0 未満 (U/mL)
	1.00 未満(Index 値)	クレアチニン換算値	
		(7. 24 μ g/gCr 以下)	
報告所要日数	2~5 日	2~4 日	2~3 日
外部委託先	BML	SRL	BML
開始日	平成27年10月8日(木)	平成27年10月21日(水)	平成27年11月12日(木)
	依頼分より	依頼分より	依頼分より

項目名	白血球β-グルコシダー	Major BCR-ABL 高感度 IS%
	ゼ	
測定方法	人工基質法(蛍光分析)	リアルタイム RT-PCR 法
検体	血液(EDTA-2Na 加)	血液 7.0mL(ACD+EDTA2Na)
保存方法	冷蔵	冷蔵、開封厳禁
基準範囲	設定なし	検出せず
	(nmol/mg protein/時間)	
報告所要日数	不定期	4~7 日
外部委託先	SRL	BML
開始日	平成27年11月12日(木)	平成 27 年 12 月 18 日(金)
	依頼分より	依頼分より

ご不明な点は、外注検査(内線7740)までお問合せ下さい。

生理機能検査部門から

2015年12月14日(月)より、ホルター心電図の行動・症状メモ(手帳タイプ)が変りました。ホルター心電図装着時に行動と症状を記入するために使用していた『行動・症状メモ(手帳タイプ)』を在庫がなくなり次第新しいものに切り替えています。新しいものはA4サイズの用紙1枚の『行動記録用紙』です。『行動記録用紙』は診察終了後スキャンして、電子カルテ SCOPE (放射線・生理統合ビュー)のホルター心電図欄から参照できます

ID 9999000709 氏名 テスト 070 様 検査日: 2015/12/02 <行動記録用紙> 取りはずし時刻 検査中の日常行動は診断の大切な資料となります。 できるだけ詳しく記入するようにしてください。 食服体喫睡起運仕階乗大小胸動をあまい。 その他 検査番号 長時間心電図記録 行動・症状メモ シレコーダーは約24時間動きます。 時計表示が消えたら検査終了です。 このメモ帳はレコーダーをとりはずす時に 提出して下さい。 取りはずし時刻 午前 午後 富山大学附属病院 検査中に感じたことはどのような事でもかまいませんので記入してください。 富山大学附属病院

*ホルター心電図の代表波形と圧縮波形は参照できません。

ご不明な点は、心電図室(内線7748)までお問合せ下さい。

問い合わせについて

検査・輸血細胞治療部 (検査部門) としてメールでのお問い合わせも受けております。以下の アドレスまでご連絡下さい。

E-mail: kensa@med.u-toyama.ac.jp

担 当:野手良剛

発行人 北島 勲

部 署 富山大学附属病院 検査·輸血細胞治療部