

臨床検査に関するお知らせ



株式会社セントラル医学検査研究所

TEL(本社)029-225-8858 (下館)0296-28-5900

先生各位

平成 26 年 6 月

A-14-15

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

また、平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、下記検査項目におきまして検査内容の変更とさせて頂きたくご案内致します。

尚、副甲状腺ホルモン (Whole PTH) につきましては、血清材料での受託を中止させて頂きますので合わせてご案内申し上げます。

何卒ご了承賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

◆ 実施日

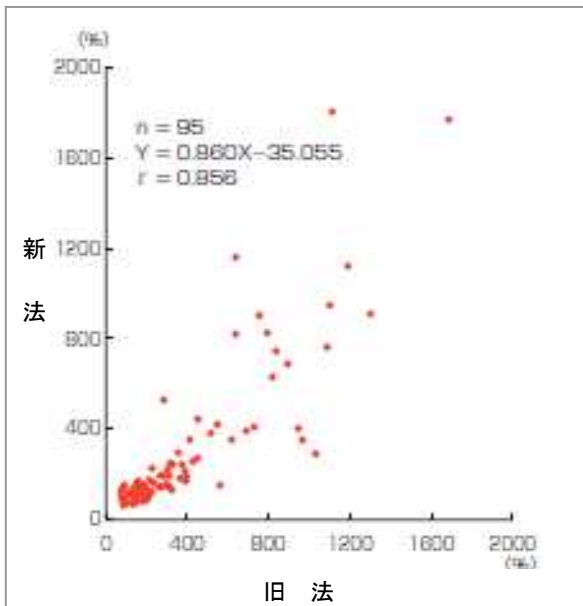
平成 26 年 7 月 3 日 (木) ご依頼分より

◆ 変更内容

2013 年 検査案内	項目 コード	検査項目	変更内容	新	旧	備 考
p.29	18260	甲状腺刺激抗体 (TSAb)	検査方法	Bioassay EIA	Bioassay RIA	Non-RIA 試薬 への変更に伴う 内容変更。
			基準値 (単位)	120 以下 (%)	180 以下 (%)	
			所要日数	4~7 日	5~8 日	新旧の比較は裏 面参照。
未掲載	18471	副甲状腺ホルモン (Whole PTH)	検査方法	CLEIA	RIA 固相法(IRMA)	Non-RIA 試薬 への変更に伴う 内容変更。
			基準値 (単位)	8.3~38.7 (pg/mL)	(血漿) 9~39 (pg/mL)	
			材 料	<u>血漿 0.5mL</u>	血漿 0.5mL 血清 0.5mL※	※尚、血清は受 託中止とさせて 頂きます。
			所要日数	3~6 日	4~7 日	新旧の比較は裏 面参照。
			備 考	なし	不活化(非働化)検体は 検査値に影響を及ぼす 場合がありますので避 けて下さい。	
未掲載	820	L 型脂肪酸結合 蛋白 (L-FABP)	所要日数	4~7 日	4~11 日	所要日数の短縮

◆ 新法と旧法の比較

TSH 刺激性レセプター抗体(TSAb)



副甲状腺ホルモン(Whole PTH)

