謹啓

時下益々ご清祥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。 さてこの度、下記検査項目につきまして生化学自動分析装置の変更及び測定試薬の変更を 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。 先生方には大変ご迷惑をお掛けしますが、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬具

■ 変更内容

項目コード	検査項目	変更内容	新	現 行
591	テオフィリン	測定機器	JCA-BM8060	JCA-BM9130
595	ジゴキシン			
581	フェノバルビタール			
582	フェニトイン			
584	バルプロ酸ナトリウム			
649	GA			
583	カルバマゼピン	測定機器 測定試薬	JCA-BM8060 ナノピアTDMカルパマゼピン (ラテックス凝集法)	JCA-BM9130 セディア−カルバマゼピンⅡ (セディア法)
449	C3		JCA-BM9130 N-アッセイ TIA C3-SH ニットーボー (免疫比濁法)	INTEGRA400Plus コバス試薬C3c II (免疫比濁法)
450	C4		JCA-BM9130 N-アッセイ TIA C4-SH ニットーボー (免疫比濁法)	INTEGRA400Plus コバス試薬C4 II (免疫比濁法)
741	尿蛋白		JCA-BM9130 マイクロTPーAR(識別番号2) (ピロガロールレッド法)	INTEGRA400Plus コバス試薬TPUⅢ (ベンゾニウムクロライド法)
743	蓄尿)尿蛋白			
436	RF定量	測定試薬	N-アッセイLA RF-Kニットーボー (ラテックス凝集法)	N-アッセイLA RF-Hニット―ボー (ラテックス凝集法)

上記項目につきましては、検体量、基準範囲、保険点数等の変更はございません。

457	CH50	測定機器 測定試薬	JCA-BM9130 オートCH50-L「生研」 (Mayer法相対比濁法)	INTEGRA400Plus オートCH50「生研」 (Mayer準拠比濁法)
		基準範囲	30 ∼ 46 CH ₅₀ /mL	30 ~ 45 U/mL

上記項目につきましては、検体量、保険点数等の変更はございません。 その他詳細につきましては弊社担当セールスにお尋ねください。

2014(H26)年8月1日(金)受付分より ■ 変更期日



(株)四国中検

香川 TEL(087)877-0111 松山 TEL(089)955-7600