INFORMATION

令和4年9月

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。 平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。 さて、この度、別表に揚げる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に致しましたので、取り急ぎご案内する次第です。 誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い 申し上げます。

敬具

記

■検査内容変更項目

実施期日 令和 4年10月 1日(土)受付分より

検査内容変更一覧

コード (統一コード)	検査項目名	変更箇所	新	IB	備考
32567	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド	検査方法	CLIA	CLEIA	測定機器及び
(4Z271)	(BNP)	検体量	0.5 mL	0.4 mL	測定試薬の変更
		検査方法	CLIA	ECLIA	
32568	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド 前駆体N端フラグメント	報告上限	上限なし pg/mL	70000以上 pg/mL	測定機器及び
(4Z272)	「同場と「本内型」ファンスプト (NT-proBNP)	報告下限	35未満 pg/mL	5未満 pg/mL	測定試薬の変更
	(p. 52)	溶血の影響	コメントなし	コメントあり	
22090	HBc抗体−IgM	検体量	0.3 mL	0.5 mL	検体量の見直し
(5F018)					
08045	拉南小坛拉	伊 夫	冷蔵	凍結	現ち冬州の日古 し
(5G520)	抗血小板抗体	保存	河限	水柏	保存条件の見直し
34325	エトスクシミド	/P /=	^ #	古仕	児友冬州の 見古し
(3L135)		保存	冷蔵	凍結	保存条件の見直し
04007	25-OHビタミンD(ECLIA)	報告上限	240.0以上 ng/mL	200.0以上 ng/mL	測定試薬の変更
(3G065)					

22-0922

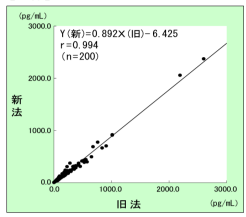


○ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)

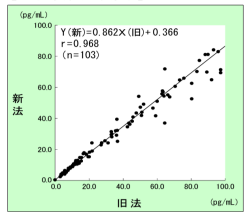
ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)の測定機器および測定試薬を変更致します。 基準範囲の変更はありません。

◆新旧二法の相関図

【全体】



【正常·要経過観察域】



(社内検討データ)

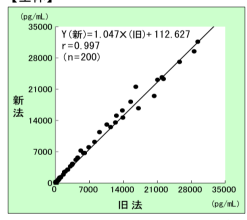
(社内検討データ)

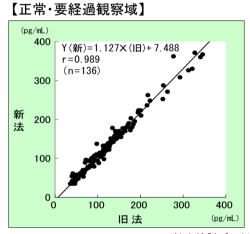
●ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)

ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)の測定機器および 測定試薬を変更致します。基準範囲の変更はありません。

◆新旧二法の相関図

【全体】



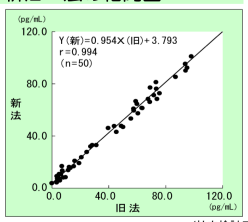


(社内検討データ)

(社内検討データ) 25-OHビタミンD(ECLIA)

25-OHビタミンD(ECLIA)の改良試薬への変更に伴い、測定範囲を変更致します。 基準範囲の変更はありません。

◆新旧二法の相関図



(社内検討データ)