

お知らせ

INFORMATION

No.2022-07

2022年2月

病体生理研究所

検査内容変更について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は当研究所をご利用いただきまして誠に有り難うございます。

この度、下記項目において検査内容の変更の御案内をさせていただきます。

何卒、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

【変更項目】

検査案内頁	コード	検査項目
P.24	11863	カドミウム (Cd)

《変更日》 2022年4月1日 (金) 受付分より

検査案内頁	コード	検査項目
P.13	10044	無機リン (IP)
P.13	10183	無機リン (IP) 蓄尿
P.15	10240	ビタミン B12 (VB12)
P.15	10160	葉酸
P.40	10258	コルチゾール
P.42	10525	E2 (エストラジオール) 非妊婦
P.42	10528	E2 (エストラジオール) 妊婦
P.52	16732	I型プロコラーゲンN-プロペプチド (total P1NP)
P.109	17412	T - SPOT・TB

《変更日》 2022年4月4日 (月) 受付分より

※詳しくは中面をご参照下さい。

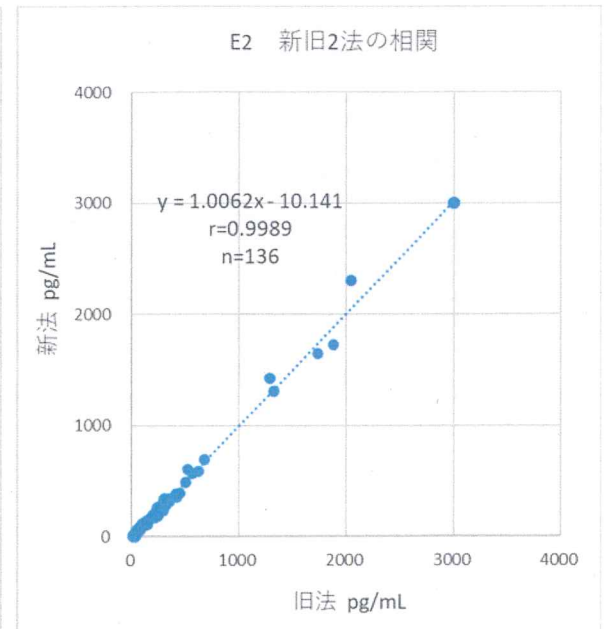
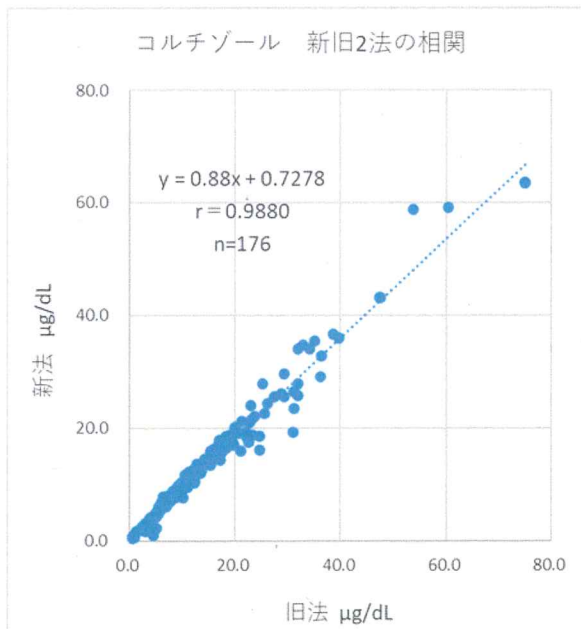
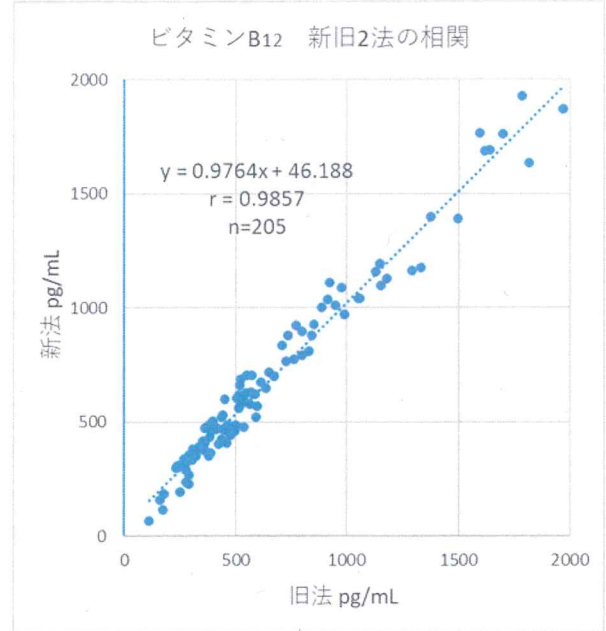
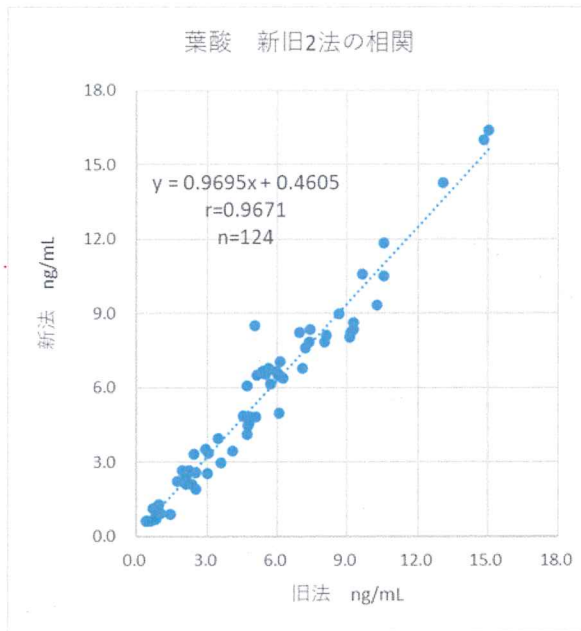
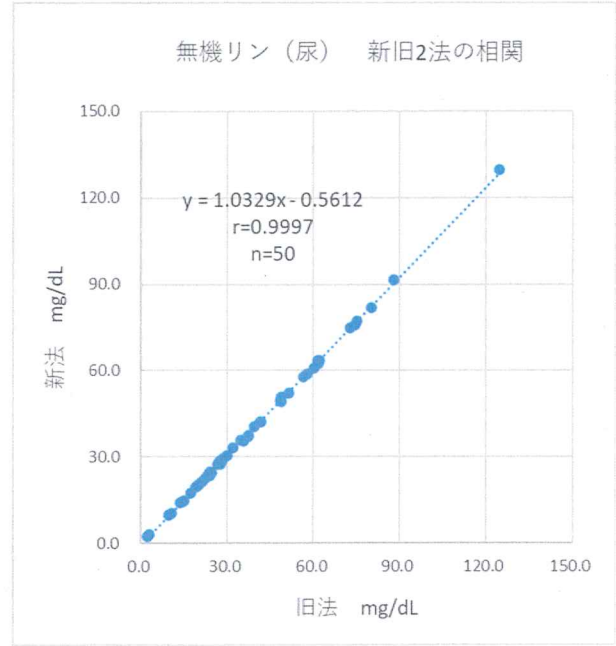
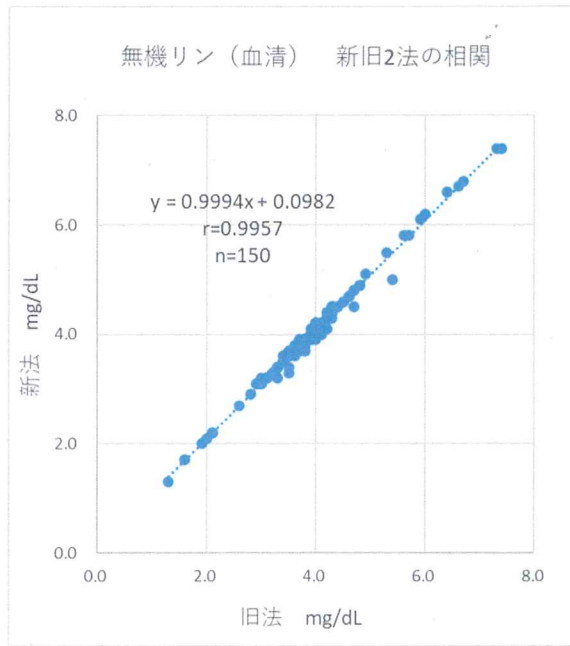
【変更内容】

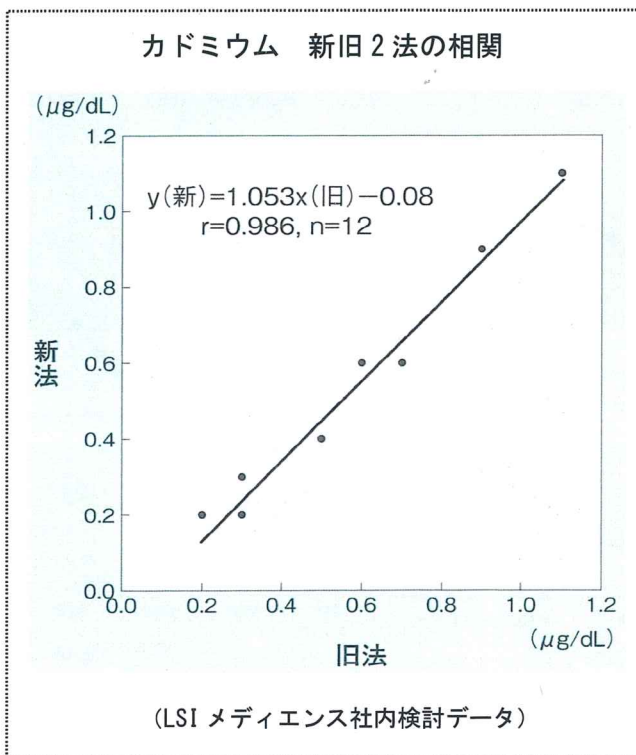
検査項目 〔コード〕 検査案内掲載頁 検査実施施設	変更箇所	新	従来	備考
無機リン (IP) 〔10044〕 P.13 B	検査方法	酵素法	モリブデン酸 UV法	検査方法の変更
	基準値 (単位)	2.7~4.6 mg/dL	2.5~4.5 mg/dL	※1 総合報告書・生化学 シール報告書収載項目 ※2 基準値変更表示
無機リン (IP) 蓄尿 〔10183〕 P.13 B	基準値 (単位)	0.40~0.80 g/day	0.50~1.00 g/day	検査試薬の変更 ※2 基準値変更表示
ビタミンB12 (VB12) 〔10240〕 P.15 B	検査方法	ECLIA	CLIA	検査方法の変更
	基準値 (単位)	197~771 pg/mL	233~914 pg/mL	※1 総合報告書・特殊検 査シール報告書収載項目 ※2 基準値変更表示
葉酸 〔10160〕 P.15 B	検査方法	ECLIA	CLIA	検査方法の変更
	基準値 (単位)	3.9~26.8 ng/mL	3.6~12.9 ng/mL	
	保存安定性	冷蔵 (7日)	冷蔵 (21日)	※1 総合報告書・特殊検 査シール報告書収載項目 ※2 基準値変更表示
カドミウム (Cd) 〔11863〕 P.24 M	検査方法	ICP-MS	原子吸光法	検査方法の変更
	所要日数	5~9日	7~13日	
コルチゾール 〔10258〕 P.40 B	検査方法	ECLIA	CLIA	検査方法の変更
	基準値 (単位)	午前6時~10時 7.1~19.6 μg/dL	4.5~21.1 μg/dL	
	備考欄	削除	日内リズムがある為 早朝空腹時、安静臥 位にて採血してくだ さい。	※1 特殊検査シール報 告書収載項目 ※2 基準値変更表示
E2 (エストラジオール) 〔非10525〕 〔妊10528〕 P.42 B	検査方法	ECLIA	CLIA	検査方法の変更
	基準値	最終頁参照	2021年検査 案内参照	※2 基準値変更表示
I型プロコラーゲン N-プロペプチド (total P1NP) 〔16732〕 P.52 B	所要日数	2~3日	3~6日	検査実施先変更の 為
	保存安定性	1ヶ月	28日	
	検査実施先	病体生理研究所	SRL	
T-SPOT・TB 〔17412〕 P.109 B	保存安定性	室温18~25℃ (32時間)	室温18~25℃ (36時間)	試薬能書に合わせ る為

※1 各種報告書の台紙につきましては差し替えをお願いします。

※2 基準値が大きく変わります。半年(10月まで)の間、識別のため結果コメント欄に「0」(オー)を送信します。紙報告書においても結果コメント欄に「!」の表示をおこないます。

【検査方法変更項目の相関図】





【E2 (エストラジオール) 基準値】

E2(エストラジオール)基準値 (pg/mL)	
男性	15~49
卵胞期	29~197
排卵期	36~526
黄体期	44~492
閉経女性	47以下
妊娠初期 (4週0日~13週6日)	209~4289
妊娠中期 (14週0日~27週6日)	2808~28700
妊娠後期 (28週0日~38週)	9875~31800

以上