

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび、別掲の項目におきまして、定期的な見直しにともない検査内容の一部を変更させて頂きたくご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、弊社事情をご賢察のうえご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

変更項目および変更内容

※ 詳細につきましては、裏面の内容をご参照願います。

保健科学グループ



株式
会社

保健科学研究所

本社／横浜市保土ヶ谷区神戸町 106 TEL 045-333-1661
仙台支社／仙台市宮城野区扇町 1-3-5 TEL 022-236-9345
中部支社／名古屋市西区則武新町 2-20-17 TEL 052-582-3201
大阪支社／豊中市原田中 1-2-3 TEL 06-6843-5622
福岡支社／福岡市博多区山王 2-14-34 TEL 092-452-0851

いがく小田原衛検
新潟臨床検査センター カスタムメディカル研究所
保健科学東日本 ケーアイエー細胞病理研究所
日本ノーバメディカル研究所 日本厚生団衛生科学研究所
組織科学研究所 相模医研
遠州予防医学研究所 湘南医化学検査センター
東部メディカルセンター

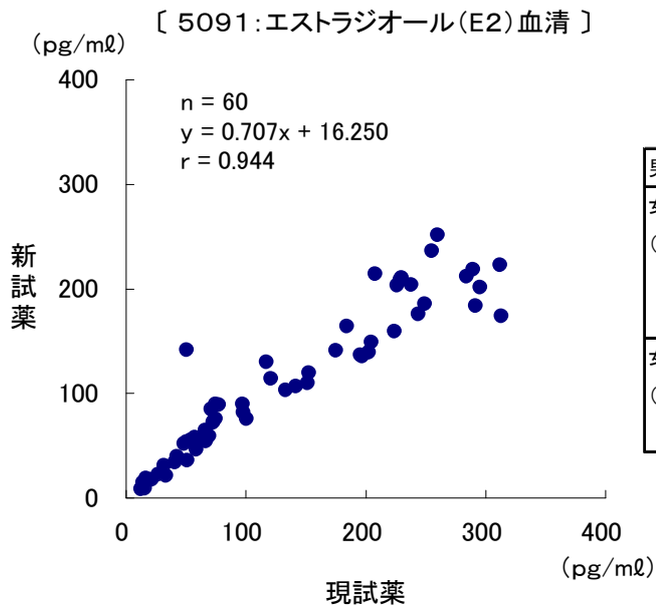
平成23年3月31日(木)の最終受託をもって中止

項目コード	検査項目	変更内容	中止理由	代替・関連項目	検査案内書掲載ページ
薬剤コード (2351)	CBPZ (セフペラゾン)	受託中止	試薬の発売中止のため。 (薬価収載から削除)	薬剤の代替はありません。	113
薬剤コード (2391)	CFS (セフスロジン)				

平成23年4月1日(金)受託分より変更

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考	検査案内書掲載ページ
5091	エストラジオール(E2) (血清)	基準値	右表参照		現行試薬の販売中止による対応です。 国際的な標準化の流れに伴い、GC-MS法に準拠した試薬へ変更します。	34
		報告上限	15000.0以上 pg/ml	99999.9 pg/ml		
		報告下限	7.4未満 pg/ml	7.0未満 pg/ml		
4330	BFP (塩基性フェトプロテイン)	基準値	75 未満 ng/ml	75 以下 ng/ml	メーカー設定値へ変更します。	41
4750	抗CCP抗体 (抗シトルリン化ペプチド抗体)	検査方法	CLEIA法	ELISA法	同一メーカーの発売する高精度の試薬に変更します。 基準値などの変更はありません。	72
		所要日数	2~4日	2~5日		
		報告下限	2.0未満 U/ml	0.6未満 U/ml		
1183	浸透圧(血清)	単位	mOsm/kg H ₂ O	mOsm/kg	定期見直しによる変更です。	87
		基準値	275~290 mOsm/kg H ₂ O	285~295 mOsm/kg		
		報告上限	2000 以上 mOsm/kg H ₂ O	99999999 mOsm/kg		
5556	ピルジカイニド	検査場所	保健科学研究所 第3ラボラトリー (*イ)	エスアールエル (*4)	所要日数の短縮の為、内部検査へ変更します。	95
		所要日数	3~6日	4~8日		
		報告上限	400.00以上 μg/ml	9999.99 μg/ml		
6006	蛋白定量(尿)	試薬変更	ARワコー マイクロTP-AR2	ARワコー マイクロTP-AR	現行試薬の販売中止に伴う変更です。	99
1184	浸透圧(尿)	単位	mOsm/kg H ₂ O	mOsm/kg	定期見直しによる変更です。	100
		報告上限	2000 以上 mOsm/kg H ₂ O	99999999 mOsm/kg		
6050	蛋白定量(髄液)	試薬変更	ARワコー マイクロTP-AR2	ARワコー マイクロTP-AR	現行試薬の販売中止に伴う変更です。	104
		検査方法	ピロガロールレッド法	色素法	定期見直しによる変更です。	

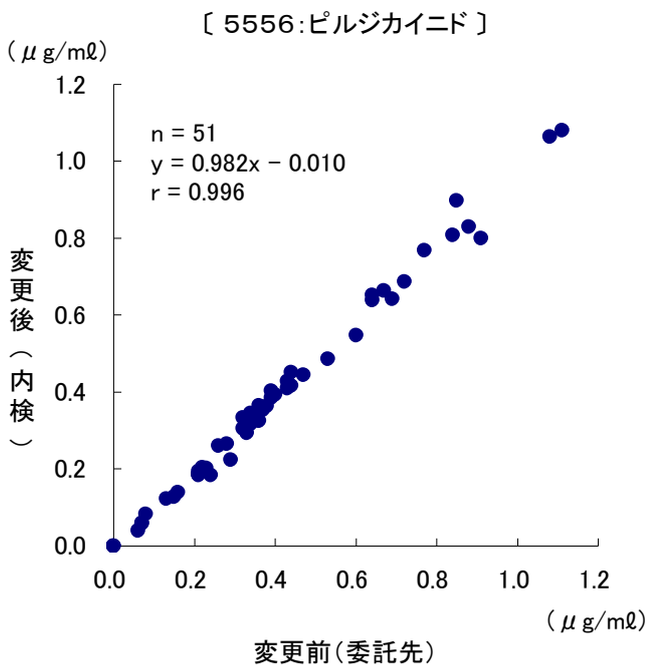
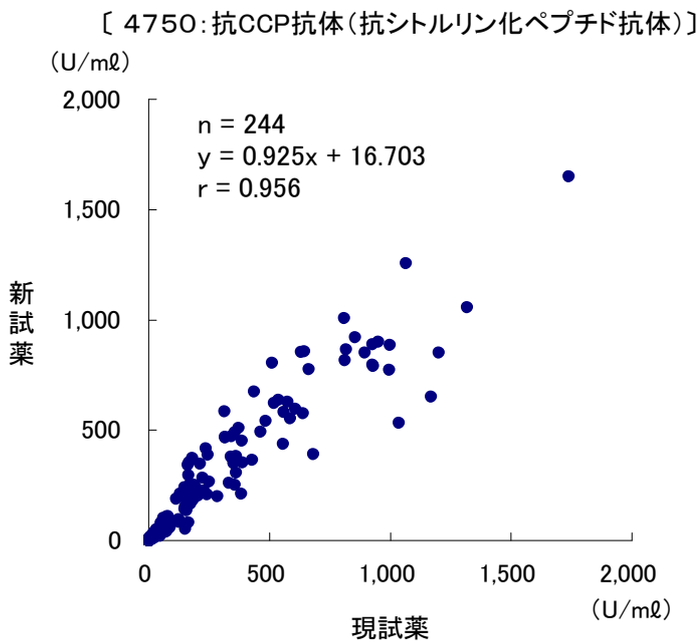
▼ 現試薬と新試薬(又は検査場所の変更前後)の比較



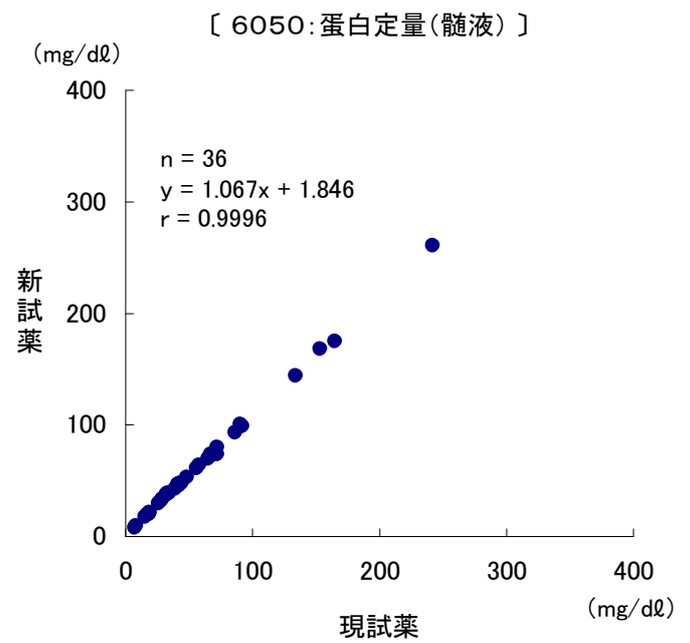
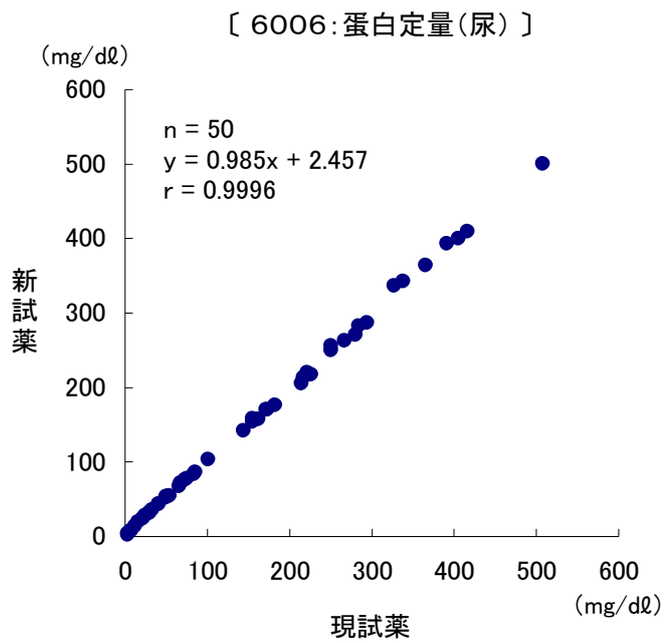
[5091:エストラジオール(E2)血清の基準値]

		変更後	変更前
男性		39.8以下	42以下
女性 (非妊婦)	卵 胞 期	19.5~144.2	10 ~ 232
	排 卵 期	63.9~356.7	45 ~ 473
	黄 体 期	55.8~214.2	31 ~ 254
	閉 経 後	32.2以下	47以下
女性 (妊 婦)	1~16週	135 ~ 3916	129 ~ 4131
	17~28週	1710 ~ 15690	1441 ~ 11162
	29~40週	3720 ~ 29280	2865 ~ 33180

単位:pg/ml



▼ 現試薬と新試薬の比較



▼ 新検査方法参考文献

抗CCP抗体(抗シトルリン化ペプチド抗体) : 山田 泰範, 他 : 医学と薬学 61(2) : 253-259, 2009