

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、下記項目につきまして検査内容を変更させていただきますので、取り急ぎご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

謹白

記

対象項目/変更内容

項目コード	検査項目名	変更内容	新	旧	備考
1505	カドミウム(Cd) <血液>	検査方法	ICP-MS	原子吸光法	検査方法の変更
		所要日数	5~8日	7~12日	
1565	HCV抗体(2nd)	検査方法	CLIA	CLIA	現行試薬の販売中止

*当社自検「4973」HCV抗体(2nd)に変更はありません。

変更期日

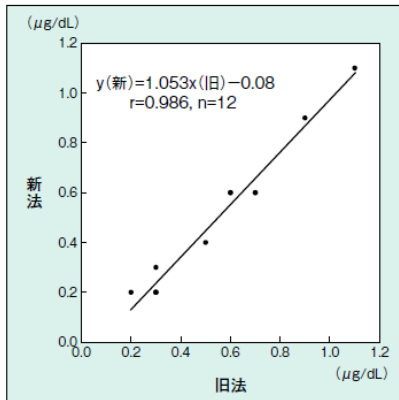
- 令和4年3月31日(木)受付日分より

●カドミウム(Cd)＜血液＞

検査方法を原子吸光法からICP-MS法に変更し、所要日数を短縮します。なお、新旧二法の相関は良好であり、基準値に変更はございません。

LSI メディエンス検討データ

●相関図



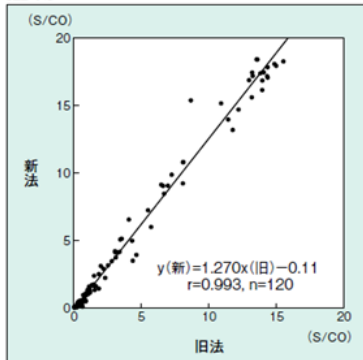
●HCV 抗体(2nd)

現行試薬の販売中止に伴い、同一メーカーの改良試薬に変更いたします。なお、検査要項に変更はございません。

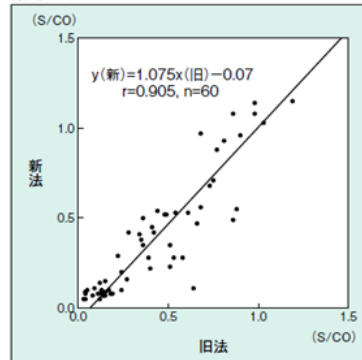
LSI メディエンス検討データ

●相関図

[全域]



[低値域]



●判定一致率(全域)

		旧法		計
		陽性 (+)	陰性 (-)	
新法	陽性 (+)	62	3	65
	陰性 (-)	0	55	55
計		62	58	120

陽性一致率：100% (62/62)
陰性一致率：94.8% (55/58)
判定一致率：97.5% (117/120)

●参考文献

長瀬真幸, 他: 医学と薬学 78(10):1207-1215, 2021.