

## 検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご隆盛のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、かねてより検討を進めておりました下記検査項目につきまして、検査所要日数が短縮可能となりましたのでお知らせ申し上げます。なお、HBs 抗体(精密)につきましては、検査方法を変更させていただきます。その他、検体量・保存条件に変更はございません。

今後とも変わらぬご愛顧のほどよろしくお願いいたします。

敬 白

記

《検査項目》 〔2205〕 HBs 抗体（精密）  
〔2534〕 D ダイマー

《変 更 日》 平成 27 年 11 月 21 日（土）受付分より

《変更内容》

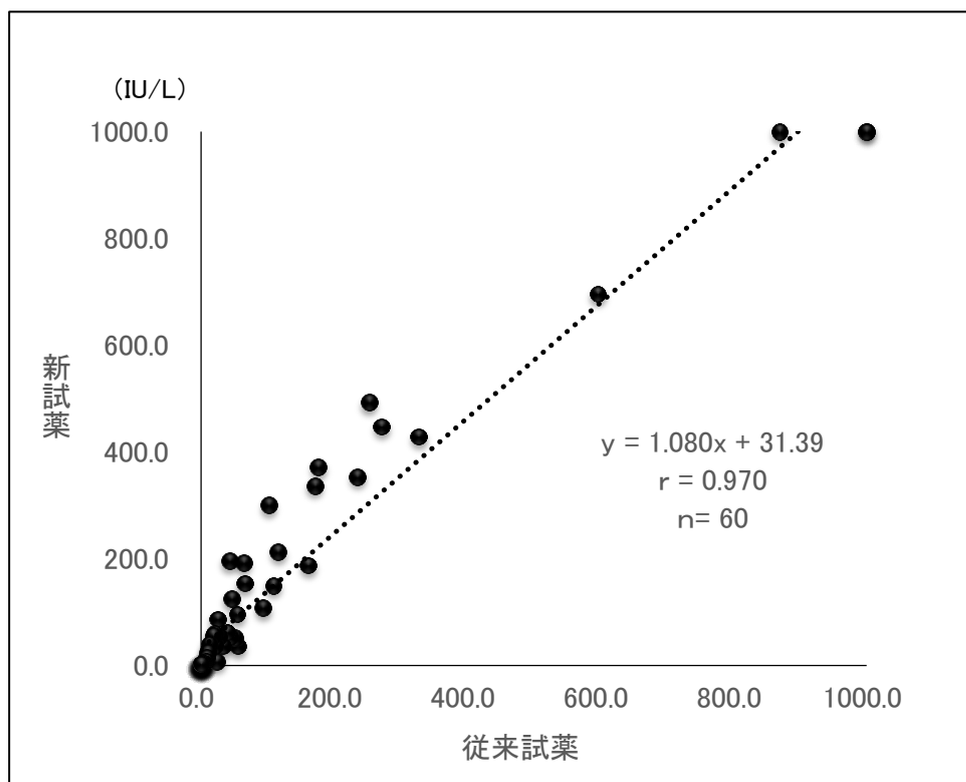
検査コード	検査項目	変更内容	変更後	変更前
2205	HBs抗体※ <sup>1</sup>	所要日数	2～3 日	3～4 日
		検査方法	ECLIA法	CLIA法
2534	D ダイマー※ <sup>2</sup>	基準値	1.0 $\mu$ g/mL 以下	0.72 $\mu$ g/mL 以下
		所要日数	2～3 日	3～4 日
		報告下限値	0.20 未満	0.50 未満

その他、検体量・保存条件に変更はございません。

※1: HBs 抗体(精密)の相関図・一致率は、裏面をご参照ください。

※2: 至急でご依頼の際にはFAXにてご報告いたします。

《相関図》



《従来試薬との比較》

		従来試薬		計
		(-)	(+)	
新試薬	(-)	25	1	26
	(+)	1	41	42
計		26	42	68

判定一致率: 97.1%