

< 17-08 >

2017年3月

先生各位

血液凝固関連検査 検査内容変更のお知らせ

謹啓 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、血液凝固関連検査項目におきまして、検査測定機器及び測定試薬を変更いたしたくご案内申し上げます。

何卒ご高承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

■検査内容変更項目:

- | | |
|-------------------------|--------------|
| ・プロトロンビン時間(PT) | [項目コード:0555] |
| ・活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT) | [項目コード:0556] |
| ・フィブリノゲン(FIB) | [項目コード:0559] |
| ・トロンボテスト(複合因子T) | [項目コード:0558] |
| ・ヘパプラスチンテスト(複合因子H) | [項目コード:0587] |
| ・ATⅢ(アンチトロンビンⅢ)活性 | [項目コード:0536] |
| ・血中FDP | [項目コード:0560] |
| ・Dダイマー | [項目コード:1266] |

■変更実施日:

2017年 4月 1日 (土) 受付分より

以上

※裏面もご覧ください。

■変更内容:

検査測定機器を全自動血液凝固測定装置CS-5100へ変更いたします。
この変更に伴い、現行試薬より高感度で安定性に優れた測定試薬となります。

<検査測定機器>

変更内容	新	現
測定機器	CS-5100 (シスメックス)	ACL TOP500 (アイ・エルジャパン)

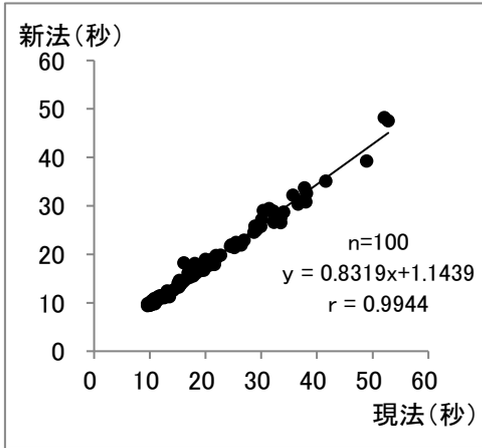
<測定試薬>

検査項目名	新	現
プロトロンビン時間(PT)	デイド イノビン	ヒーモスアイエル リコンビプラスチン
活性化部分トロンボプラスチン 時間(APTT)	トロンボチェックAPTT-SLA	ヒーモスアイエル シンシサルAPTT
フィブリノゲン(FIB)	トロンボチェックFib(L)	ヒーモスアイエル フィブ・C XL
トロンボテスト(複合因子T)	複合因子・T	ヒーモスアイエル プロコンプレックス
ヘパプラスチンテスト (複合因子H)	複合因子・H	ヒーモスアイエル ヘパトコンプレックス
ATⅢ(アンチトロンビンⅢ)活性	ベリクロームアンチトロンビンⅢ オートB	ヒーモスアイエル アンチトロンビンLQ
血中FDP	リアスオート P-FDP	エルピア FDP-P
Dダイマー	リアスオート・Dダイマーネオ	エルピアエースD-DダイマーⅡ

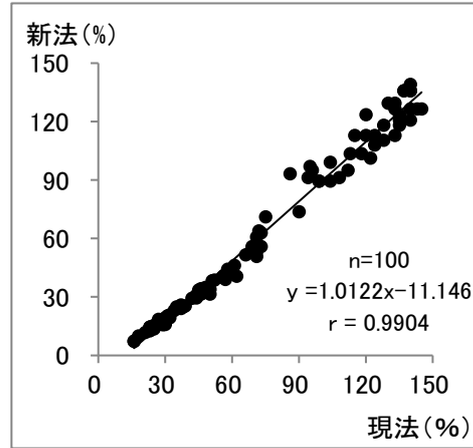
※基準値、検査方法及び報告内容等に変更はございません。

<新法と現法の比較>

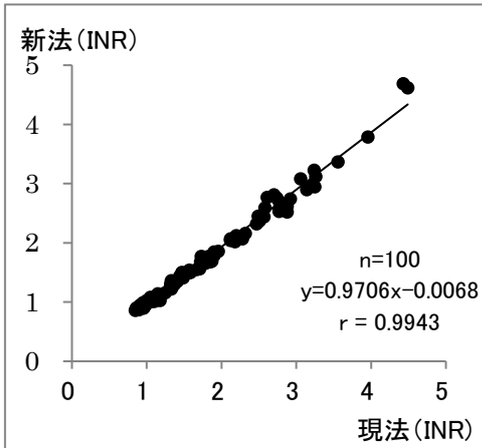
プロトロンビン時間 (PT)
PT秒



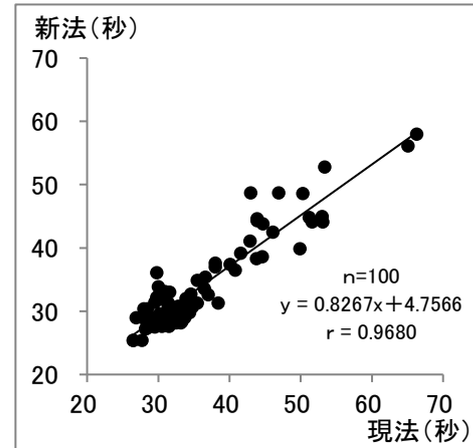
プロトロンビン時間 (PT)
PT活性%



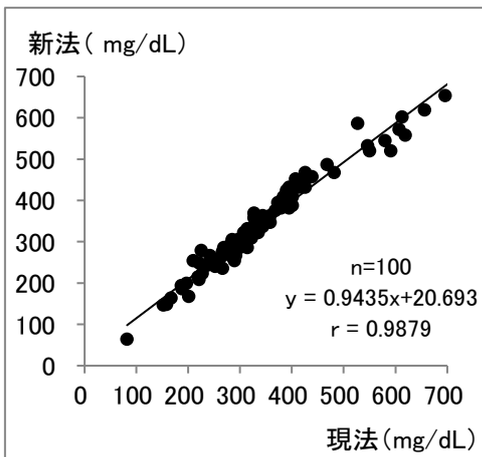
プロトロンビン時間 (PT)
PT INR



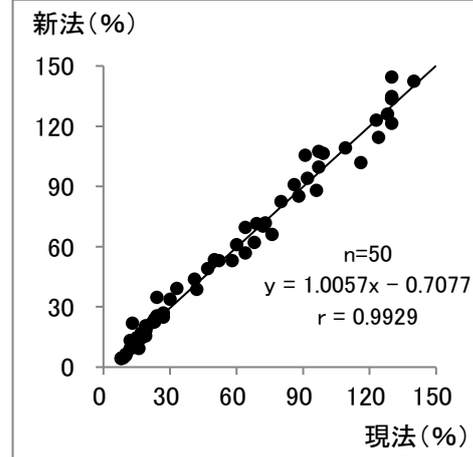
活性化部分トロンボプラスチン時間
(APTT)



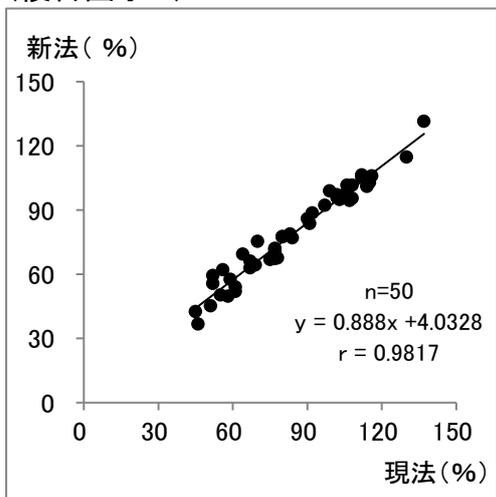
フィブリノゲン
(FIB)



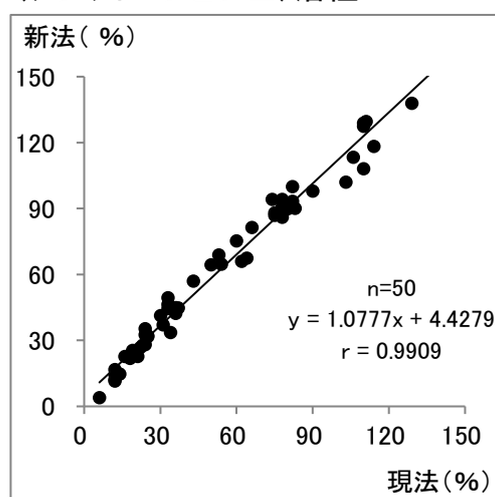
トロンボテスト
(複合因子T)



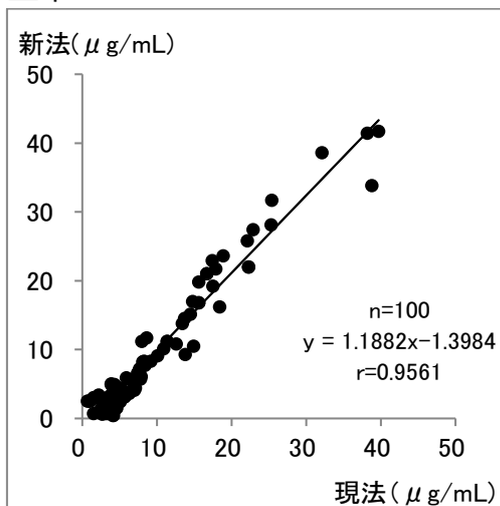
ヘパラスチンテスト
(複合因子H)



ATⅢ
(アンチトロンビンⅢ)活性



血中FDP



Dダイマー

