

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記の検査項目につきまして、検査内容を変更させていただくこととなりましたので謹んでご案内申し上げます。

ご利用の先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

■ 実施日 2021年 9月 2日（木）ご依頼分より

－ 変更項目一覧 －

項目コード	検査項目	検査案内掲載ページ	変更内容
4036	SP-D (肺サーファクタント プロテイン D)	12	試薬変更
3802	サイトメガロウイルス IgG	47	
3799	サイトメガロウイルス IgM		
3206	シアリル Le ^x 抗原 (CSLEX)	15	所要日数変更
4166	塩基性フェトプロテイン(BFP)		
3272	L-ドーパ	70	
3266	プロプラノロール	未掲載	検体量変更
4507	NO _x (HPLC法)		
3976	ヒトパルボウイルス B19DNA 定性		
3950	単純ヘルペスウイルス DNA 定性		
3002	サイトメガロウイルス DNA 定性		

●変更一覧表

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	掲載ページ	備考
4036	SP-D (肺サーファクタントプロテイン D)	検査方法	CLEIA	EIA	12	測定試薬変更に伴う変更
		報告範囲	15.0 未満 15.0~99900000	17.2 以下 17.3~99900000		
		検体量 (mL)	0.5	0.2		
3802	サイトメガロウイルス IgG	検査方法	CLIA	EIA	47	
		基準値	6.0 未満 陰性*	2.0 未満 (-)		
		単位	AU/mL	なし		
		報告範囲	6.0 未満、 6.0~249、 250 以上	2.0 未満、 2.0~127、 128 以上		
		検体量 (mL)	0.5	0.3		
3799	サイトメガロウイルス IgM	検査方法	CLIA	EIA	47	
		基準値	0.85 未満 陰性*	0.80 未満 (-)		
		単位	Index	なし		
		報告範囲	0.10 未満、 0.10~99900000	0.00~99.9		
		検体量 (mL)	0.5	0.3		

※サイトメガロウイルスIgG・サイトメガロウイルスIgM判定基準

判定	IgG(AU/mL)	IgM(Index)
陰性	6.0 未満	0.85 未満
判定保留		0.85~1.00 未満 ^{※2}
陽性	6.0 以上 ^{※1}	1.00 以上

※1: 6.0~15.0AU/mLの結果値の際には、適切な期間(例: 2週間)内に再採取し再検査をお勧めします。

※2: 判定保留の際には、適切な期間(例: 2週間)内に再採取し再検査をお勧めします。

●変更一覧表

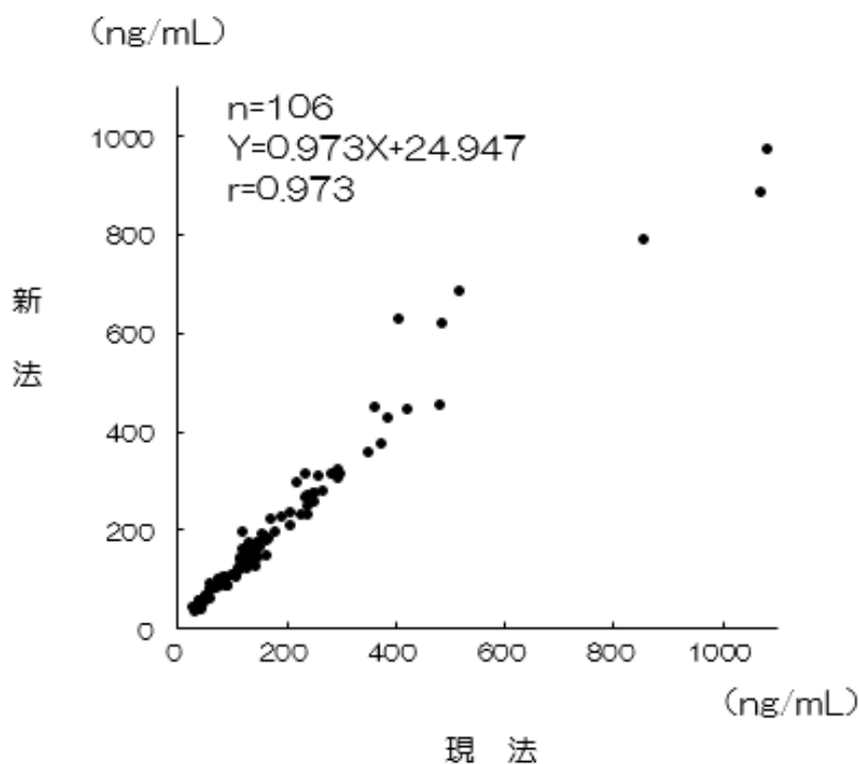
項目コード	検査項目	変更内容		新	現	掲載ページ	備考
3206	シアリル Le ^x 抗原(CSLEX)	所要日数 (日)		3~9	3~7	15	
4166	塩基性フェトプロテイン(BFP)			3~9	3~5		
3272	L-ドーパ			6~19	6~12	70	
3266	プロプラノロール			5~18	5~10		
4507	NO _x (HPLC法)			4~17	4~10		
		項目名称		亜硝酸/硝酸イオン	NO _x (HPLC法)		
3976	ヒトパルボウイルス B19 DNA 定性	検体量	血清 (mL)	0.7	0.5	未掲載	適正な検体量へ変更
3950	単純ヘルペスウイルス DNA 定性		髄液 (mL)	0.7	0.5		
3002	サイトメガロウイルス DNA 定性		組織 (mg)	50	5		

以上

検査のご依頼に関するご不明な点やご要望等につきましては、弊社営業担当、または学術インフォメーションまでお問い合わせ下さい。TEL:075-631-6230

●4036:SP-D(肺サーファクタントプロテインD)

.....
全自動測定機器へ搭載可能な試薬へと変更させていただきます。

—SP-D(肺サーファクタントプロテインD)—**▼現法と新法の比較****●検査方法参考文献**

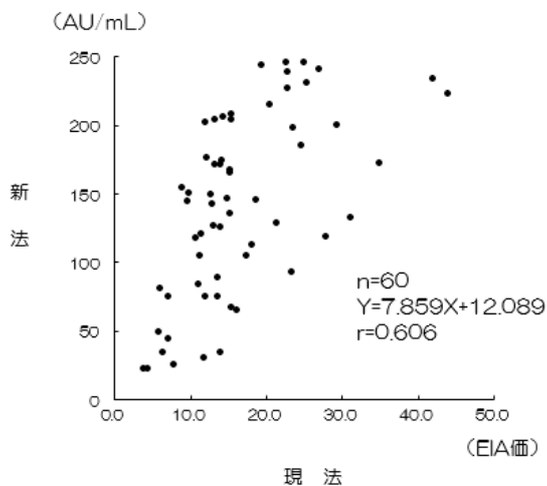
土居 耕介, 他:医学と薬学 78(3):261~267, 2021.

●3802:サイトメガロウイルス IgG ・ 3799:サイトメガロウイルス IgM

全自動測定機器へ搭載可能な試薬へと変更させていただきます。

ーサイトメガロウイルス IgGー

▼現法と新法の比較



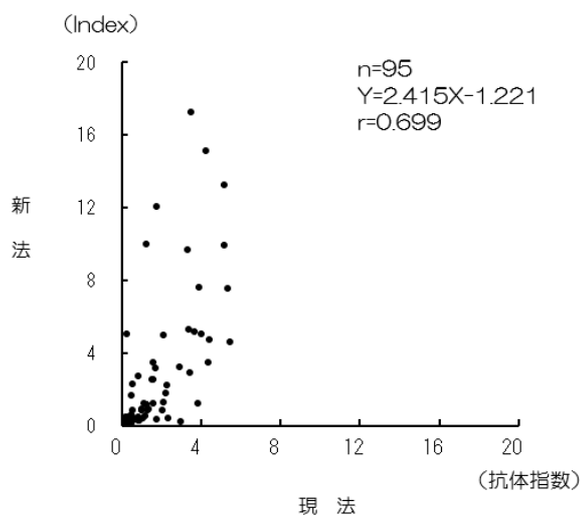
相関一致表

		現法		
		－	±	＋
新法	－	27	2	0
	±	0	0	0
	＋	0	1	87

一致率：95.3% (N=117)

ーサイトメガロウイルス IgMー

▼現法と新法の比較



相関一致表

		現法		
		－	±	＋
新法	－	68	6	6
	±	0	1	1
	＋	2	2	29

一致率：85.2% (N=115)

●検査方法参考文献

熊田 洋高, 他: 医学と薬学 72(6):1087~1094, 2015.