

検査内容変更のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、下記の検査項目を変更しますのでご案内いたします。

記

■実施日 令和2年12月3日(木) ご依頼分より

■変更内容

総合検査案内 頁	検査項目	インフォメーション ページ	総合検査案内 頁	検査項目	インフォメーション ページ	総合検査案内 頁	検査項目	インフォメーション ページ
p44	尿中免疫電気泳動〔尿中ベンスジョーンズ蛋白同定〕	p2	p59	サイトメガロウイルス「半定量」〔CF〕	p2	p82	ポルフォビリノゲン	p4
p32	ガストリン		p61	アデノウイルス「半定量」〔CF〕		p64	ウイルス分離	
p34	血中 11-OHCS			インフルエンザウイルス「半定量」A型〔CF〕	p90	血液ガス	pO ₂	
p42	アンギオテンシン I			インフルエンザウイルス「半定量」B型〔CF〕		pCO ₂		
	アンギオテンシン II		RS ウイルス「半定量」〔CF〕	O ₂ SAT				
p42	心室筋ミオシン軽鎖 I		p63	コクサッキーウイルス A群「半定量」9型〔CF〕	HCO ₃			
	サイクリック AMP (cAMP)			コクサッキーウイルス B群「半定量」1型〔CF〕	BE			
	グリココール酸			コクサッキーウイルス B群「半定量」2型〔CF〕	p32	インスリン (IRI)		
p44	HDL _{2,3} コレステロール		p63	コクサッキーウイルス B群「半定量」3型〔CF〕	p47	β 2-マイクログロブリン		
p87	銅(Cu) 蓄尿			コクサッキーウイルス B群「半定量」4型〔CF〕	p88	P型アミラーゼ		
	亜鉛(Zn) 蓄尿			コクサッキーウイルス B群「半定量」5型〔CF〕	p44	免疫電気泳動〔抗ヒト全血清による同定〕	p5	
p57	日本脳炎ウイルス「半定量」〔CF〕		p63	コクサッキーウイルス B群「半定量」6型〔CF〕	p69	HCVリアルタイムセット〔HCV RNA コアジェノタイプ〕	p5	
p57	ムンプスウイルス「半定量」〔CF〕			p76	オーム病クラミドフィラ(クラミジア)シッタシ〔CF〕	p111	プロテイン S<抗原量>	
p58	水痘・帯状疱疹ウイルス (VZV)「半定量」〔CF〕		マイコプラズマニューモニエ「半定量」〔CF〕		プロテイン S<遊離型抗原量>		p7	
			単純ヘルペスウイルス「半定量」〔CF〕					

詳細については次頁以降をご覧ください

●変更一覧表

総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現	変更理由
p44	1793-54	尿中免疫電気泳動 〔尿中ベンスジヨーン ス蛋白同定〕	検体量	0.4mL	10.0mL	適正な検体量 への変更
p32	2102-02	ガストリン	所要日数	2～6	2～5	所要日数の 変更
p34	2040-02	血中 11-OHCS		2～9	2～7	
p42	2113-03	アンギオテンシン I		6～13	5～8	
	2114-03	アンギオテンシン II		6～13	5～8	
	2995-02	心室筋ミオシン軽鎖 I		2～7	2～6	
	2123-03	サイクリック AMP (cAMP)		事前にご確認ください	3～10	
	0156-02	グリココール酸		2～9	2～7	
p44	0144-02	HDL _{2,3} コレステロール		2～7	2～5	
p87	0382-05	銅(Cu) 蓄尿		2～7	2～6	
	0235-05	亜鉛(Zn) 蓄尿		2～9	2～6	
p57	3319-02	日本脳炎ウイルス「半 定量」〔CF〕	項目コード	1288-02	3319-02	外注先の運用 変更に伴い、 項目コード、 所要日数 の変更
			所要日数	4～7	3～6	
	3348-02	ムンプスウイルス「半 定量」〔CF〕	項目コード	1284-02	3348-02	
			所要日数	4～7	3～6	
p58	3208-02	水痘・帯状疱疹ウイル ス(VZV)「半定量」 〔CF〕	項目コード	1287-02	3208-02	
			所要日数	4～7	3～6	
	3194-02	単純ヘルペスウイル ス「半定量」〔CF〕	項目コード	1286-02	3194-02	
			所要日数	4～7	3～6	
p59	3216-02	サイトメガロウイルス 「半定量」〔CF〕	項目コード	1293-02	3216-02	
			所要日数	4～7	3～6	
p61	3177-02	アデノウイルス「半定 量」〔CF〕	項目コード	1285-02	3177-02	
			所要日数	4～7	3～6	

総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現	変更理由
p61	3330-02	インフルエンザウイルス「半定量」A型[CF]	項目コード	1282-02	3330-02	外注先の運用 変更に伴い、 項目コード、 所要日数 の変更
			所要日数	4~7	3~6	
	3332-02	インフルエンザウイルス「半定量」B型[CF]	項目コード	1283-02	3332-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3338-02	RSウイルス「半定量」 [CF]	項目コード	1292-02	3338-02	
			所要日数	4~7	3~6	
p63	3252-02	コクサッキーウイルス A群「半定量」9型 [CF]	項目コード	1289-02	3252-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3256-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」1型 [CF]	項目コード	1290-02	3256-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3258-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」2型 [CF]	項目コード	1296-02	3258-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3260-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」3型 [CF]	項目コード	1291-02	3260-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3262-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」4型 [CF]	項目コード	1297-02	3262-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3264-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」5型 [CF]	項目コード	1298-02	3264-02	
			所要日数	4~7	3~6	
3266-02	コクサッキーウイルス B群「半定量」6型 [CF]	項目コード	1299-02	3266-02		
		所要日数	4~7	3~6		
p76	3077-02	オーム病クラミドフィラ <クラミジア>シッタシ [CF]	項目コード	1294-02	3077-02	
			所要日数	4~7	3~6	
	3117-02	マイコプラズマニュー モニエ「半定量」[CF]	項目コード	1295-02	3117-02	
	3117-04		所要日数	4~7	3~6	

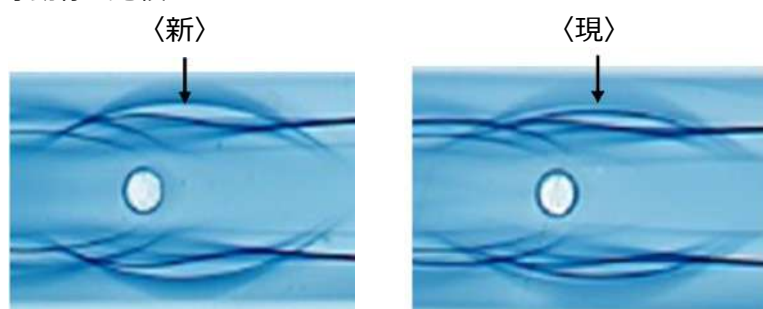
総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現	変更理由	
p82	0249-05	ポルフォビリノゲン	所要日数	2~9	3~7	所要日数および報告範囲の変更	
			報告範囲	(尿量により変更)~999.9	0.1未満、0.1~999.9		
p64	5057-23	ウイルス分離	表	(嘔吐・下痢症の分離可能ウイルス) : 削除	(嘔吐・下痢症の分離可能ウイルス) : ロタ	分離可能ウイルスから、ロタを削除	
p90	0227-01	血液ガス	pO ₂	80~100(mmHg)	85~105(mmHg)	添付文書 通りに変更	
			pCO ₂	基準範囲	35~45(mmHg)		36~46(mmHg)
			O ₂ SAT		92~98.5(%)		94~98(%)
			HCO ₃	基準範囲 および単位	22~26(mmol/L)		22~27(mEq/L)
			BE	単位	mmol/L		表示なし
p32	2221-02	インスリン(IRI)	基準範囲 および単位	18.7 μU/mL 以下	負荷前 2.0~18.7 μIU/mL	添付文書 通りに変更	
p47	2988-02	β2-マイクログロブリン	基準範囲	0.9~2.0mg/L	1.0~1.9mg/L		
p88	1562-02	P型アミラーゼ		16~52U/L	19~61U/L		

●免疫電気泳動〔抗ヒト全血清による同定〕

測定試薬終売に伴い、代替試薬へ変更いたします。
これに伴い、報告内容が変更となります。

総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現
p44	2767-02	免疫電気泳動 〔抗ヒト全血清による同定〕	報告内容	(蛋白成分) Hemopexin 判定なし 全 11 種類	(蛋白成分) Hemopexin 判定あり 全 12 種類

▼泳動像の比較



新規試薬は、現行試薬と比較して Hemopexin の沈降線(図中矢印)が捉えづらく、正確な増減判断を行うことが出来ません。試薬変更後は Hemopexin を除いた全 11 種類の蛋白を増減判定対象といたします。

●HCV リアルタイムセット〔HCV RNA コアジェノタイプ〕

()内の岡本分類を削除し、ガイドラインに準じた報告表記に変更いたします。

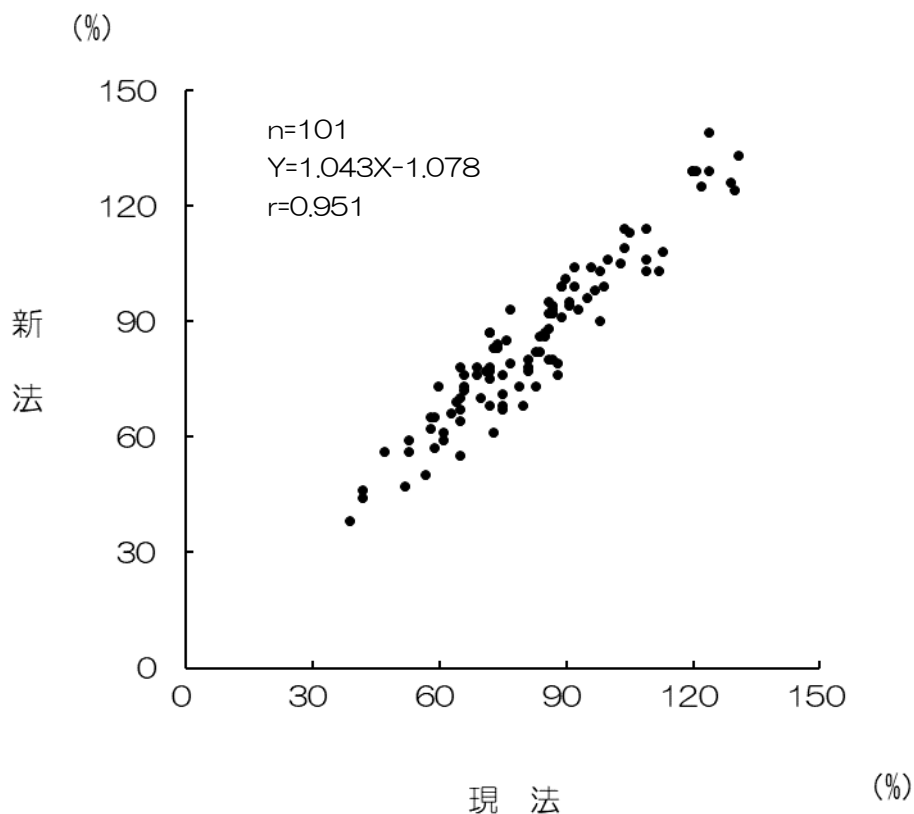
総合検査案内 頁	セットコード	検査項目	変更内容	新	現
p69	9201	HCV リアルタイム セット 〔HCV RNA コアジェノタイプ〕	報告表記	(変更はありません)	HCV RNA コアジェノタイプ
				1a 型	1a 型(1 型)
				1b 型	1b 型(2 型)
				2a 型	2a 型(3 型)
				2b 型	2b 型(4 型)
				3a 型	3a 型(5 型)
				3b 型	3b 型(6 型)

●プロテイン S 〈抗原量〉

所要日数を短縮することが可能な測定試薬に変更いたします。
これに伴い、検査方法、基準範囲、報告範囲、所要日数が変更となります。

総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現
p111	1075-03	プロテイン S 〈抗原量〉	検査方法	ラテックス凝集反応	EIA
			基準範囲 (単位)	M 73~137 F 59~143 (%)	65~135 (%)
			報告範囲	4 未満 4~99900000	5 以下 6~99900000
			所要日数	2~5	2~7

▼現法と新法の比較



●プロテインS 〈遊離型抗原量〉

基準範囲をより詳細に設定した試薬へ変更いたします。
これに伴い基準範囲、報告範囲が変更となります。

総合検査案内 頁	項目コード	検査項目	変更内容	新	現
p111	1076-03	プロテインS (遊離型抗原量)	基準範囲 (単位)	M 50~131 F 49~133 (%)	60~150 (%)
			報告範囲	5 未満 5~99900000	5 以下 6~99900000

▼現法と新法の比較

