

## 検査内容変更および中止のご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、下記に掲げる検査項目におきまして、検査内容の変更および検査受託を中止させていただきたくご案内申し上げます。

何卒、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬白

記

■実施日 平成 29年 11月 18日(土)ご依頼分より

■変更項目および変更内容

案内書 掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	変更箇所	新	現	備考
145	5J150	インターロイキン -10(IL-10)	検体量	EDTA-2Na血漿 0.5mL	EDTA-2Na血漿 0.3mL	測定委託先における変更のため。
			健常者 参考値	血漿:2.03pg/mL以下	血漿:7.05pg/mL以下	
			報告下限値	0.78pg/mL未満	0.50pg/mL未満	

※検査可能な材料、所要日数等の変更はございません。

■実施日 平成 29年 11月 29日(水)ご依頼分より

■変更項目および変更内容

案内書 掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	変更箇所	新	現	備考
46	3M952	リバビリン	保存	血液 冷蔵 血清 凍結	血液 冷蔵 血清 冷蔵	測定委託先変更のため。
			検査方法	LC-MS/MS	HPLC	
			備考	レベトール コペガス	レベトール 血漿はデータ影響がみられる可能性があるため避けて下さい。	
			委託先記号	0BB	0AA	

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社インフォメーションまでお申し付けください。

■実施日

平成 29年 11月 30日(木)ご依頼分より

■変更項目および変更内容

案内書掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	変更箇所	新	現	備考
24	1104 3B040	ミトコンドリア-AST (m-AST)(m-GOT)	検体量	血清 0.5mL	血清 0.8mL	
29	1225 3F145	リポ蛋白脂質分画定量	検体量	血清 1mL	血清 1.5mL	
40	4617 3G090	ビタミンK分画	検体量	血漿 2.0mL	血漿 2.5mL	
42	9615 3L210	ゾニサミド	検体量	血清 0.5mL	血清 0.2mL	
			検査方法	ラテックス凝集法	HPLC	
			所要日数	4~6日	5~7日	
			報告範囲	1.0未満、 1.0~999999.9	0.5以下、 0.6~999000.0	
55	6B614	ニューモシスチスカリニ (P.jirovecii)DNA	検体量	肺胞洗浄液 0.5mL 胸水 0.5mL	肺胞洗浄液 5mL 胸水 5mL	
57	2133 5B040	C <sub>1q</sub>	検体量	血清 0.4mL	血清 0.3mL	
58	2110 5C035	α <sub>2</sub> マクログロブリン				
66	4544 5G020	抗DNA抗体	報告範囲	2.0未満、2.0~190、 200以上	2.0以下、2.0~300、 300以上	
69	2235 5G395	抗皮膚抗体	検体量	血清 0.5mL	血清 0.3mL	
89	5362 5D177	シアリルLe <sup>x</sup> 抗原(CSLEX)	所要日数	4~8日	4~7日	測定委託先における変更のため。
	5381 5D170	DUPAN-2	検体量	血清 0.4mL	血清 0.2mL	
95	3080 2B210	トロンビン・アンチトロンビン Ⅲ複合体(TAT)	検査方法 報告範囲	CLEIA 1.0未満、1.0~119.0、 120.0以上	EIA 1.0以下、1.1~59.9、 60.0以上	
96	3087 5G501	ループスアンチコアグラント (ループス抗凝血素) [希釈ラッセル蛇毒試験法]	備考	採血後、速やかに室温で1500G以上15分間遠心後、パフィーコートより5mm以上うえから血漿を採取して凍結保存にてご提出下さい。血小板の混入は、測定結果に影響しますのでご注意ください。	採血後、転倒混和を5~6回繰り返した後、速やかに冷却遠心器を用い1700G以上15分間遠心後、上清の表面よりやや下の部分を1mL採取し、凍結保存にてご提出下さい。血小板の混入は、測定結果に影響しますのでご注意ください。	
未掲載	5G502	ループスアンチコアグラント (ループス抗凝血素) [リン脂質中和法]				
115	9409 5F193	水痘帯状ヘルペス[IAHA]	項目名称	水痘・帯状疱疹ウイルス	水痘帯状ヘルペス	
119	9414 5F190	単純ヘルペスウイルスDNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	9404 5F193	水痘・帯状ヘルペス ウイルスDNA	項目名称	水痘・帯状疱疹 ウイルスDNA	水痘・帯状ヘルペス ウイルスDNA	
			検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
9416 5F193	水痘・帯状ヘルペス ウイルス抗原	項目名称	水痘・帯状疱疹 ウイルス抗原	水痘・帯状ヘルペス ウイルス抗原		

※ 裏面にも案内がございますので、ご覧ください。

■実施日

平成 29年 11月 30日(木)ご依頼分より

■変更項目および変更内容

案内書 掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	変更箇所	新	現	備考
120	9406 5F011	ヒトパルボウイルスB19DNA	検体量	血清 0.5mL	血清 1mL	測定委託先における変更のため。
	9418 5F210	ヒトヘルペスウイルス6型DNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	9419 5F201	EBウイルスDNA				
121	9420 5F150	アデノウイルスDNA	検体量	部分尿 0.5mL	部分尿 2mL	
	9417 5F194	サイトメガロウイルスDNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL 部分尿 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL 部分尿 2mL	
122	9421 5F431	麻疹ウイルスRNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL 組織 50mg	血液 5mL 髄液 1mL 組織 250mg	
	9422 5F432	ムンプスウイルスRNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	9423 5F385	日本脳炎ウイルスRNA	検体量	髄液 0.5mL	髄液 1mL	
未掲載	1223 3F075	HDL2,3コレステロール	検体量	血清 1mL	血清 1.5mL	
	1226 3F150	リポ蛋白コレステロール (LP-C)分画定量				
	4201 4E010	カテコールアミン総	検体量	酸性蓄尿 2mL	酸性蓄尿 3mL	
	4207 4E025	メタネフリン総	検体量	酸性蓄尿 2mL	酸性蓄尿 5mL	
	5F399	インフルエンザウイルスRNA	検体量	髄液 0.5mL	髄液 1mL	
	5F250	エンテロウイルスRNA				
	5G351	抗下垂体抗体1	検体量	血清 0.9mL	血清 0.5mL	
	5F211	ヒトヘルペスウイルス7型DNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	4D100	プレグネノロン	検体量	血清 0.9mL	血清 0.5mL	
3L187	遊離フェニトイン	検査方法	限外ろ過法EIA	限外ろ過法KIMS		

■最終受付日

平成 29年 11月 29日(水)ご依頼分をもって受託中止

■検査受託中止項目

案内書 掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	備考
145	5J061	インターロイキン-1α (IL-1α )	測定委託先での受託数僅少による検査中止のため。
未掲載	5J065	インターロイキン-1レセプター・アンタゴニスト(IL-1RA)	
		グルタチオン	