

センターだより第23号
令和7年11月21日

医療施設長 様

鹿児島市医師会臨床検査センター
センター長 上ノ町 仁

検査内容変更について（お知らせ）

日頃より当臨床検査センターをご利用いただき、誠にありがとうございます。
この度、下記の検査項目におきまして外注先の株式会社エスアールエルより、検査内容変更の案内がありましたのでお知らせいたします。
今後とも当検査センターをご利用賜りますようよろしくお願い申し上げます。

記

■最終受託日
令和7年12月5日（金）ご依頼分より

■対象項目

項目コード (4桁コード)	検査項目	変更内容	新	現	備考
1777300 (7773) 2515400 (5226)	メトヘキサート	項目コード 4桁コード	血清 2550200 (6193) 血漿 2550300 (6194)	血清 1777300 (7773) 血漿 2515400 (5226)	測定試薬変更に伴う、項目コード、検査方法、報告範囲、検体量の変更
		検査方法	CLEIA	EIA	
		基準値 (単位)	変更はありません	危険限界濃度：24時間値10以上、48時間値1以上、72時間値0.1以上 ($\mu\text{mol/L}$)	
		報告範囲	0.03未満、 0.03～2490、2500以上	0.04未満、 0.04～99900.00	
		検体量 (mL)	0.7	0.5	
		JLAC10 コード	血清 3M725-0000-023-052 血漿 3M725-0000-022-052	血清 3M725-0000-023-024 血漿 3M725-0000-022-024	
1669300 (6693)	HIV-1RNA 定量	保存 (安定性)	冷蔵 (28日)	凍結 (22日)	親展報告書から汎用報告書への変更、保存（安定性）の変更
		報告形態	汎用報告書	親展報告書（封入封緘）	
2544300 (5845)	HIV-1/2 特異抗体	報告形態	汎用報告書	親展報告書（封入封緘）	親展報告書から汎用報告書への変更
1763500 (7635)	HCV RNA コアジェノタイプ	保存 (安定性)	冷蔵 (14日)	凍結 (3ヵ月)	保存（安定性）の変更
1808900 (8089)	β -D-グルカン	報告範囲	4.0未満、 4.0～499、500以上	5.0以下、 5.1～299、300以上	適切な報告範囲への変更

項目コード (4桁コード)	検 査 項 目	変更内容	新	現	備 考
1696700 (6967)	低カルボキシル 化オステオカル シン (ucOC)	項目コード 4 桁コード	2550400 (6195)	1696700 (6967)	測 定 機 器 変 更 に よ る 測 定 試 薬 変 更 に 伴 う、項 目 コ ー ド、検 査 方 法、報 告 範 囲、検 体 量 の 変 更
		検査方法	CLEIA	ECLIA	
		報告範囲	0.39 未満、 0.39～49.9、50.0 以上	0.38 以下、 0.39～49.9、50.0 以上	
		検体量 (mL)	0.6	0.5	
		JLAC10 コード	4Z282-0000-023-052	4Z282-0000-023-053	
1657500 (6575)	抗ガラクトース 欠損IgG抗体	項目コード 4 桁コード	2550500 (6196)	1657500 (6575)	
		検査方法	CLEIA	ECLIA	
		報告範囲	1.0 未満、 1.0～99900000	1.0 以下 1.1～99900000	
		検体量 (mL)	0.6	0.3	
		JLAC10 コード	5G166-0000-023-052	5G166-0000-023-053	
1874100 (8741) 2508100 (5106) 2508200 (5107) 2508300 (5108)	ニューモシスチ ス カ リ ニ (P.jirovecii) DNA	項目コード 4 桁コード	喀痰 2550600 (6197) 肺胞洗浄液 2550700 (6199)	喀痰 1874100 (8741) 肺胞洗浄液 2508100 (5106) 胸水 2508200 (5107) 組織 2508300 (5108)	測 定 試 薬 変 更 に 伴 う 項 目 コ ー ド、 項 目 名 称、検 査 方 法、基 準 値、検 体 量 の 変 更
		項目名称	ニューモシスチス・イロベチイ (P.jirovecii) DNA 定性	ニューモシスチス カリニ (P.jirovecii) DNA	
		検査方法	PCR (リアルタイムPCR)	PCR	
		基準値 (単位)	喀痰 検出せず 肺胞洗浄液 検出せず	喀痰 陰性 肺胞洗浄液 陰性 胸水 陰性 組織 陰性	
		検体量 (mL)	0.7	2	
		JLAC10 コード	喀痰 6B614-0000-061-862 肺 胞 洗 浄 液 6B614-0000-091-862	喀痰 6B614-0000-061-851 肺 胞 洗 浄 液 6B614-0000-091-851 胸水 6B614-0000-042-851 組織 6B614-0000-070-851	
1778100 (7781)	抗ランゲルハ ンス氏島抗体 (ICA)	備考	スクリーニング検査およびタイター測 定の2段階検査です。スクリーニング検 査で陰性が確定しない場合、タイター測 定を実施します。タイター測定での基準 値は5未満 (JDF UNITS) です。	-	備考欄への追記
2530100 (5475) 1894800 (8948)	HBV DNA 定 量 (IU) HCV RNA 定 量	保存 (安定性)	冷蔵 (28日)	凍結 (21日)	保存 (安定性) と 報告内容の変更
	冷蔵 (28日)		凍結 (21日)		
	冷蔵 (28日)		凍結 (84日)		
2538200 (5649)	サイトメガロウ イルス核酸定量	報告内容	報告のコメントに「判定不能」、「増幅不良のため判定できませんでした」を追加 します		

項目コード (4桁コード)	検 査 項 目	変更内容	新	現	備 考
2549700 (6158) 2549800 (6174)	ヒトパピローマ ウイルス (HPV) ジェノタイプ判 定	報告内容	報告のコメントに「判定不能」、「増幅不良のため判定できませんでした」を追 加します		報告内容の変更
1798000 (7980)	ミエリン随伴性 糖蛋白 (MAG) 自己抗体	保存 (安定性)	凍結 (4ヵ月)	凍結	保存（安定性）と 案内書備考欄の変 更
		総合検査 案内備考 欄	Athena社到着までに保存安定期間を 越えないよう、余裕をもってご提出くだ さい。	—	
2543700 (5819) 2543800 (5826) 2543900 (5833)	ヘルペスウイル ス マルチプレック スPCR	検体量 (mL)	血液 (EDTA-2Na 加) : 2.0 血清 : 0.7 髄液 : 0.7	血液 (EDTA-2Na 加) : 1.0 血清 : 0.5 髄液 : 0.5	適切な量に変更
2548500 (5993)	サイトケラチン 18フラグメント (CK-18F)	保存 (安定性)	冷蔵 (5日)	凍結 (31日)	保存（安定性）の 変更
0198000 (1980)	検診HCVRNA 定量	保存 (安定性)	冷蔵 (28日)	凍結	保存（安定性）と 報告内容の 変更
		報告内容	結果のコメントに「判定不能」「増幅不良のため判定できませんでした」を追加し ます		
1893100 (8931) 1698600 (6986)	HBV DNA 検 出 (プレコア変異 /コアプロモータ ー変異) HEV RNA 定性	保存 (安定性)	冷蔵 (7日)	凍結	保存（安定性）の 変更

以 上

臨床検査センターに関するお問合わせやご意見等ございましたら、下記までご連絡ください。
連絡先：鹿児島市医師会臨床検査センター（０９９）２２６－８８２７