



検査内容変更のお知らせ

拝啓 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、別掲の検査項目におきましては、定期的な見直しに伴う検査場所変更のため検査内容の一部を変更させて頂きたくご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、弊社事情をご賢察のうえご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

変更項目および変更内容

※ 詳細につきましては、次ページ以降の内容をご参照願います。

変更期日

2021年 5月10日(月)受託分より変更



保健科学グループ

保健科学研究所	〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町106	TEL.045-333-1661
保健科学東日本	〒365-8585 埼玉県鴻巣市天神3-673	TEL.048-543-4000
保健科学西日本	〒612-8486 京都府京都市伏見区羽束師古川町328	TEL.075-933-6060
保健科学東京	〒160-0001 東京都新宿区片町3-3	TEL.03-3357-3611
保健科学新潟	〒950-0054 新潟県新潟市東区秋葉1-6-31	TEL.025-275-0161

変更項目および変更内容

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考	総合検査案内掲載頁
1317	藤ホスホリパーゼ A ₂ (PLA ₂)	検体量 (mL)	血清 0.3	血清 0.2		11
		検査方法	RIA・固相法	RIA 法		
		報告範囲	100 以下 ∩ 99999999	100 未満 ∩ 10000 以上		
		所要日数	4～6 日	2～5 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		
5316	1 α -25-(OH) ₂ ビタミンD (1, 25-ジヒドロキシビタミンD3)	検体量 (mL)	血清 1.0	血清 0.4		19
		検査方法	RIA・2抗体法	RIA 法		
		基準値	20 ~ 60 pg/mL	20.0 ~ 60.0 pg/mL		
		報告範囲	4 以下 ∩ 99999999	2.1 未満 ∩ 99999.9 以上		
		所要日数	5～9 日	4～9 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		
5079	ヒト絨毛性ゴナドトロピン- β -サブユニット (HCG- β)【血清】	検体量 (mL)	血清 0.5	血清 0.3	※動物検体 受付不可	35
		検査方法	IRMA法 (RIA・固相法)	RIA 法		
		基準値	0.10 以下 ng/mL	0.1 以下 ng/mL		
		報告範囲	0.10 以下 ∩ 99999.99	0.1 以下 ∩ 99999.9 以上		
		所要日数	4～7 日	2～7 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		
5301	ヒト絨毛性ゴナドトロピン- β -サブユニット (HCG- β)【尿】	検体量 (mL)	尿 1.0	尿 0.3		35
		検査方法	IRMA法 (RIA・固相法)	RIA 法		
		基準値	基準値なし	0.1 以下 ng/mL		
		報告範囲	0.10 以下 ∩ 99999.99	0.1 以下 ∩ 99999.9 以上		
		所要日数	4～7 日	2～7 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考	総合検査案内掲載頁
4034	SPan-1	検体量 (mL)	血清 0.4	血清 0.2		42
		検査方法	IRMA法 (RIA・固相法)	RIA 法		
		基準値	30.0 以下 U/mL	30 以下 U/mL		
		報告範囲	10.0 以下 } 999999.9	3 以下 } 999999 以上		
		所要日数	4～6 日	2～5 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		
4110	I CTP (I 型コラーゲンCテロペプチド)	検体量 (mL)	血清 0.5	血清 0.3	※動物検体 受付不可	45
		検査方法	RIA・2抗体法	RIA法		
		基準値	4.5 未満 (骨転移マーカーのカットオフ値として) ng/mL	5.5 未満 ng/mL		
		報告範囲	1.0 未満 } 999999.9	0.3 以下 } 99999.9 以上		
		所要日数	4～6 日	3～8 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		
4075	抗DNA抗体定量	検体量 (mL)	血清 0.3	血清 0.2		64
		検査方法	RIA・硫酸法	RIA法		
		報告範囲	1.7 以下 } 200 以上	2.0 以下 } 200.0 以上		
		所要日数	4～6 日	2～5 日		
		検査場所 (略称)	ビー・エム・エル (*E)	保健科学 第2ラボラトリー (*ア)		