

## 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を賜り、厚く御礼申し上げます。  
このたび、下記の検査項目におきまして、利便性を考慮して所要日数の短縮及び  
項目名称などの変更をさせて頂きたくご案内申し上げます。  
変更についてご理解を頂きますと共に、今後におかれましても、なお一層のお引き立てを賜りま  
すよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### 変更項目

##### 【感染症血清反応】

- 梅毒定量 TPHA : 項目コード 3007
- 梅毒定量 RPR : 項目コード 3470

##### 【糞便検査】

- ヘモグロビン（潜血LA） : 項目コード 1日法 6036  
2日法（6120）
- ヘモグロビン（潜血LPIA） : 項目コード 1日法 6090  
2日法（6117）

#### 変更実施期日

平成25年8月1日（木）受託分より

#### 変更内容

※ 詳細は裏面をご参照下さい。

### 保健科学グループ



株式会社 保健科学研究所

本社／横浜市保土ヶ谷区神戸町 106 TEL 045-333-1661  
仙台支社／仙台市宮城野区扇町 1-3-5 TEL 022-236-9345  
中部支社／名古屋市西区則武新町 2-20-17 TEL 052-582-3201  
大阪支社／豊中市原田中 1-2-3 TEL 06-6843-5622  
福岡支社／福岡市博多区山王 2-14-34 TEL 092-452-0851

いがく小田原衛検  
新潟臨床検査センター カスタムメディカル研究所  
保健科学東日本 ケーアイエー細胞病理研究所  
日本ノーバメディカル研究所 日本厚生団衛生科学研究所  
組織科学研究所 相模医研  
遠州予防医学研究所 湘南医化学検査センター  
東部メディカルセンター

平成25年8月1日(木)受託分より変更

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考	検査案内書掲載ページ
3007	梅毒定量 TPHA	所要日数	1～3日	2～3日	アッセイスケジュールの見直しによる変更です。 ※1	51
3470	梅毒定量 RPR		1～3日	2～3日		
6036 1日法 (6120) 2日法	ヘモグロビン(潜血LA)	項目名称	ヘモグロビン(潜血LA)定性	ヘモグロビン(潜血LA)	医科診療報酬点数表などを参考として項目名称を変更します。 ※2 また、検査方法は呼称の変更のみであり、試薬等の変更はありません。	106
		検査方法	ラテックス凝集比濁法	ラテックス凝集法		
6090 1日法 (6117) 2日法	ヘモグロビン(潜血LPIA)	項目名称	ヘモグロビン(潜血LA)定量	ヘモグロビン(潜血LPIA)		
		検査方法	ラテックス凝集比濁法	LPIA法		

※1 所要日数は基準値内の測定結果が得られた場合にのみ短縮されます。

※2 報告名称の変更については下記を参照下さい。

▼ ヘモグロビン(潜血LA、LPIA)の変更前後の報告名称

依頼コード	項目名称	結果コード	変更後
			正式・略式名称統一
6036	ヘモグロビン(潜血LA)定性 1日法	6036	便Hb定性(LA)
(6120)	ヘモグロビン(潜血LA)定性 2日法	6121	便Hb定性(LA)1
		6122	便Hb定性(LA)2
6090	ヘモグロビン(潜血LA)定量 1日法	6090	便Hb定量(LA)
		6126	Hb濃度
(6117)	ヘモグロビン(潜血LA)定量 2日法	6118	便Hb定量(LA)1
		6127	Hb濃度1
		6091	便Hb定量(LA)2
		6128	Hb濃度2



変更前	
正式名称	略式名称
便潜血 LA	便潜血 LA
便潜血LA法 1	潜血LA1回目
便潜血LA法 2	潜血LA2回目
便潜血 LPIA	便潜血 LPIA
便潜血 LPIA測値	LPIAヘモ濃度
便潜血 LPIA法 1	潜血LP1回目
便潜血 LPIA1測値	LPヘモ濃度1
便潜血 LPIA法 2	潜血LP2回目
便潜血 LPIA2測値	LPヘモ濃度2

- ・報告名称内の検査方法の表記(LA、LPIA)をLAに、潜血、ヘモグロビン等の表記をHbに統一しました。
- ・報告名称に定性又は、定量を明記しました。