

# INFORMATION

No. 1003-04

## 検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、下記の項目につきまして、検査内容を変更させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒宜しくご了承のほどお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### 変更内容

コード	検査項目名	変更箇所	新	旧
5906	結核菌群核酸同定/ リアルタイムPCR	検査項目名	結核菌群核酸同定/ リアルタイムPCR	結核菌群核酸同定/PCR
		測定方法	リアルタイムPCR法	PCR法
		備考	塗抹鏡検・分離培養との共用可 MAC/リアルタイムPCRとの共用可	塗抹鏡検・分離培養との共用可
5907	マイコバクテリウムアビウム・ イントラセラー核酸同定 (MAC)/リアルタイムPCR	検査項目名	マイコバクテリウムアビウム・ イントラセラー核酸同定 (MAC)/リアルタイムPCR	マイコバクテリウムアビウム・ イントラセラー核酸同定 (MAC)/PCR
		測定方法	リアルタイムPCR法	PCR法
1232	心筋トロポニンT	基準値	0.014 以下 ng/ml (急性心筋梗塞診断の カットオフ値 0.100 ng/ml)	0.10 以下 ng/ml
		報告桁数	小数第3位	小数第2位
		報告範囲	0.003 ~ 最終値	0.00 ~ 最終値

(裏面へ続く)

#### 変更実施期日

平成22年 4月 1日(木)受付分より

株式会社 武蔵臨床検査所

〒358-0013 埼玉県入間市上藤沢309-8  
TEL 04-2964-2621 FAX 04-2964-6659  
URL <http://www.e-musashi.co.jp>

\*お問い合わせは当社または担当者までお願いいたします。

## 変更内容

コード	検査項目名	変更箇所	新	旧
0225	ABO式血液型	測定方法	マイクロプレート 直接凝集法	カラム凝集法
0226	Rh- (D)因子			
0231	直接クームス (抗グロブリン試験)	測定方法	マイクロプレート固相法	カラム凝集法
0232	間接クームス (抗グロブリン試験)			
0579	不規則性抗体			
0244 ~	交差適合試験 (クロスマッチ)			
2963	透析液中エンドトキシン <sup>1</sup> (A液)	報告上限値	25 EU/ml 以上	25000 EU/l 以上
2964	透析液中エンドトキシン <sup>1</sup> (B液)			
2965	透析液中エンドトキシン <sup>1</sup> (RO水)	報告下限値	0.001 EU/ml 未満	1.0 EU/l 未満
2966	透析液中エンドトキシン <sup>1</sup> (調整液)	単位	EU/ml	EU/l
2967	透析液中エンドトキシン <sup>1</sup> (その他)			

1 透析液水質基準と血液浄化器性能評価基準 2008に準拠

コード	検査項目名	変更箇所	備 考	
0055他	血糖 (グルコース) 血清	測定方法	新 酵素法	旧 固定化酵素電極法
0402他	尿糖 糖定量 尿			
	その他 血糖負荷試験、尿糖負荷 試験、髄液糖など		従来法との相関式 $y = 0.995x + 0.547$	新法 Mean = 133.5 旧法 Mean = 133.4
			<b>基準値等の変更はございません</b>	
1907	抗 CCP抗体 (抗シトルリ化ペプチド抗体)	測定試薬	従来法との相関式 全領域 ; $y = 0.938x - 0.947$ 低域 ; $y = 0.907x - 0.136$	
			<b>基準値、測定方法等の変更はございません</b>	

## 変更実施期日

平成22年 4月 1日 (木 受付分より)