

## 検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、別紙の項目につきまして本年5月より検査内容を変更させて頂くことに致しましたので取り急ぎご案内申し上げます。

誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具

### 記

変更期日

平成29年5月8日 受付分より

変更内容

裏面の一覧表をご参照下さい。

※尚、検査内容変更をご案内してない項目が有り、今回併記させて頂いております。何卒ご了承の程、お願い申し上げます。

※裏面をご覧下さい。

変更内容

平成29年5月8日(月)受付分より

コード	検査項目名	変更箇所	新	旧	備考
16981	HCVコア蛋白抗原	検査方法	CLIA [アボットジャパン]	BLEIA [栄研化学]	
		検体量	血清 0.5ml	血清 0.4ml	
		基準値	3.0 fmol/L未満	1.0 fmol/L未満	
		報告下限	3.0 fmol/L未満	1.0 fmol/L未満	
		報告上限	180,000 fmol/L以上	∞	
17376	抗CCP抗体	検査方法	CLIA [アボットジャパン]	CLEIA [医学生物学研究所]	
		報告下限	0.5 U/mL未満	0.6 U/mL未満	
		報告上限	1,200 U/mL以上	500 U/mL以上	
10175	シフラ(サイトケラチン19フラグメント)	検査方法	CLIA [アボットジャパン]	ECLIA [ロシュ・ダイアグノスティクス]	
		検体量	血清 0.4ml	血清 0.3ml	
		報告下限	0.5 ng/mL未満	0.2 ng/mL未満	
		報告上限	500 ng/mL以上	∞	
10197	C-ペプチド(CPR) 血清	検査方法	CLIA [アボットジャパン]	CLIA [シーメンスヘルスケア・ダイア]	※4月1日より変更
		報告上限	300 ng/mL以上	∞	
10912	C-ペプチド(CPR) 尿	検査方法	CLIA [アボットジャパン]	CLIA [シーメンスヘルスケア・ダイア]	※4月1日より変更
		報告下限	尿量で変動(部分尿:1.0 μg/L未満)	1.0 μg/day未満	
		報告上限	尿量で変動(部分尿:3,000 μg/L以上)	∞	
13419	リポ蛋白(a)	検査方法	ラテックス凝集比濁法 [積水メディカル]	TIA [富士レビオ]	高精度試薬の採用
		報告下限	1.0 mg/dL未満	2.0 mg/dL未満	※4月1日より変更
	抗酸菌同定	検査方法	質量分析法[ヘックマンコールター]	18菌種同定(DDH)[極東製薬]	159菌種の抗酸菌を同定
		実施料	370点※([D021]抗酸菌同定)	410点([D023]微生物核酸同定・定量検査)	
			※抗酸菌同定は、検査方法、培地数にかかわらず、1回のみ所定点数を算定する		