

## 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、検査内容を変更させていただきたくご案内いたします。  
何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬具

### 記

- 実施日

2018 年 4 月 2 日 (月) 受託分より変更

- 変更項目および変更内容

詳細につきましては次ページの内容をご参照願います。

2018 年 4 月 2 日 (月) 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 掲載ページ
0065	ニッケル(血清)	容器 保存方法	新設のため総合検査案内 には記載されておりません。 金属分析用容器(添加 剤：凝固促進剤) 	専1	専用容器採 用による変更 です。採血して 遠心分離後、 別の容器に分 注せず、そのま ま冷蔵でご提 出ください。	A-21
0069	マンガン(血清)					
0746	副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	所要日数	2~4日	3~5日		F-4
0729	サイロキシン結合グロブリン (TBG)	項目名称	TBG定量	サイロキシン結合グロブリン (TBG)	運用見直し に伴う変更と なります。	F-1
		検査方法	RIA PEG法	RIA法		
		基準値	15.9~35.6 µg/mL	12.0~30.0 µg/mL		
		所要日数	4~9日	2~7日		
0907	カルシトニン	所要日数	2~4日	3~5日		F-2
0913	レニン活性	所要日数	3~6日	3~5日		F-14
0986	STN (シアリル T n 抗原)	項目名称	シアリル T n 抗原 (STN)	STN (シアリル T n 抗原)		E-2
		検体必要量	血清 0.3mL	血清 0.2mL		
		検査方法	RIA固相法	RIA法		
		基準値	45以下 U/mL	45.0以下 U/mL		
		所要日数	4~7日	2~7日		
1137	バンコマイシン	基準値	Trough 10.0~15.0 µg/mL	Peak 25~40 Trough 10以下 µg/mL	抗菌薬 TDMカ <sup>ト</sup> ト <sup>ド</sup> ライク2016に 準拠	H-3
0869	HCG-β サブユニット	項目名称	遊離HCG-β (HCG-βサブユニット)	HCG-βサブユニット		F-11
0870	血清 部分尿					
0458	H B V ゲノタイプ	所要日数	2~6日	2~8日		D-2
2980	IgA-HEV抗体(定性)	所要日数	2~5日	2~8日		D-3
0217	免疫電気泳動(特異抗血清)	検体必要量	血清 0.4mL	血清 0.2mL		C-16
0545	インフルエンザ A・B(HI) セット	報告内容	インフルA (H1N1) インフルA (H3N2) インフルB (山形系統) インフルB (ビクトリア系統)	インフルエンザA (H1N1) インフルエンザA (H3N2) インフルエンザB (B-1)		D-19