

# 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。

平素は格別のご愛顧を賜わり、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、下記のとおり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。

敬白

記

■変更日 平成 29 年 11 月 30 日 (木) 受付分より

■変更内容 以下の項目の検体量を見直し、適正な量に変更させていただきます。

検査項目	変更箇所	新	旧	検査案内 掲載頁
7143 HDL <sub>2,3</sub> コレステロール	検体量	血清 1mL	血清 1.5mL	p41
3371 リポ蛋白脂質分画定量		血清 1mL	血清 1.5mL	p45
7897 リポ蛋白コレステロール分画定量		血清 1mL	血清 1.5mL	
7146 ビタミンB <sub>6</sub>		血清 0.5mL	血清 1mL	p51
6604 ASTアイソザイム[m-AST]		血清 0.5mL	血清 0.8mL	p56
6393<第 2 世代> 抗TSHレセプター抗体(TRA <sub>b</sub> )		血清 0.4mL	血清 0.3mL	p68 p125
6116 メタネフリン・ ノルメタネフリン分画		酸性蓄尿 2mL	酸性蓄尿 5mL	p73
3843<血液> 3844<髄液> サイトメガロウイルス DNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL 部分尿 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL 部分尿 2mL	p104
3846<部分尿>	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	
ヒトヘルペス6型 DNA 〔HHV-6〕	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	p105
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	
アデノウイルス DNA	検体量	尿 0.5mL	尿 2mL	p105
3632<血液> 3631<髄液> 水痘・帯状ヘルペスウイルス DNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	
3299<血液> 3298<髄液> 単純ヘルペスウイルスDNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	p105
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	

(裏面へ続く)

検査項目	変更箇所	新	旧	検査案内 掲載頁
3164 ヒトパルボウイルスB19DNA	検体量	血清 0.5mL	血清 1mL	p105
3206 セルロプラスミン		血清 0.4mL	血清 0.3mL	p133
3205 $\alpha_1$ -アンチトリプシン		血清 0.4mL	血清 0.3mL	p147
7250 ニューモシスチスイロペチドDNA		肺胞洗浄液 0.5mL 胸水 0.5mL	肺胞洗浄液 5mL 胸水 5mL	p160
7921<蓄尿> 7923<尿> トランスフェリン(尿)		蓄尿 0.5mL 尿 1mL	蓄尿 1mL 尿 2mL	p163
6510 エトスクシミド		血清 0.5mL	血清 0.2mL	p193
アルブミン		血清 0.5mL	血清 0.3mL	未掲載
3276 ビタミンK分画		血漿 2mL	血漿 2.5mL	
7764 総カテコールアミン		酸性蓄尿 2mL	酸性蓄尿 3mL	
メタネフリン		酸性蓄尿 2mL	酸性蓄尿 5mL	
3208 C1q<ネフェロメトリー法>		血清 0.4mL	血清 0.3mL	
3066 抗皮膚抗体		血清 0.5mL	血清 0.3mL	
3878 麻疹ウイルスRNA		検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL 組織 50mg	
		血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用
8950 エンテロウイルスRNA	検体量	髄液 0.5mL	髄液 1mL	
EBウイルスDNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	
ヒトヘルペス7型DNA [HHV-7]	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	
日本脳炎ウイルスRNA	検体量	髄液 0.5mL	髄液 1mL	
インフルエンザウイルスRNA		髄液 0.5mL	髄液 1mL	
ムンプスウイルスRNA	検体量	血液 2mL 髄液 0.5mL	血液 5mL 髄液 1mL	
	血液 採血管	EDTA-2Na 2mL 用	EDTA-2Na 7mL 用	

以上

\*お問合せ先：029-837-2721 総合インフォメーション  
2017-A-047

