

先生各位

## 検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、下記の項目におきまして、検査内容を変更させていただきますのでご案内申し上げます。

今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

《変更日》 平成 30 年 10 月 1 日（月）受付分より

《変更内容》

- 検査項目名称と報告書名称の表記を合わせるため（頸管 ← 頸管）

総合 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.38	0137	子宮頸管粘液中 顆粒球エラスターゼ	報告書 名称	子宮頸管粘液中顆 粒球エラスターゼ	子宮頸管粘液中顆 粒球エラスターゼ
			会計名称	子宮頸管粘液中	子宮頸管粘液中
	0186	頸管腔分泌液中癌胎児 性フィブロネクチン	報告書 名称	頸管腔分泌液中 癌胎児性フィブロ ネクチン	頸管腔分泌液中 癌胎児性フィブロ ネクチン
			会計名称	頸管腔分泌液 癌胎児性	頸管腔分泌液 癌胎児性

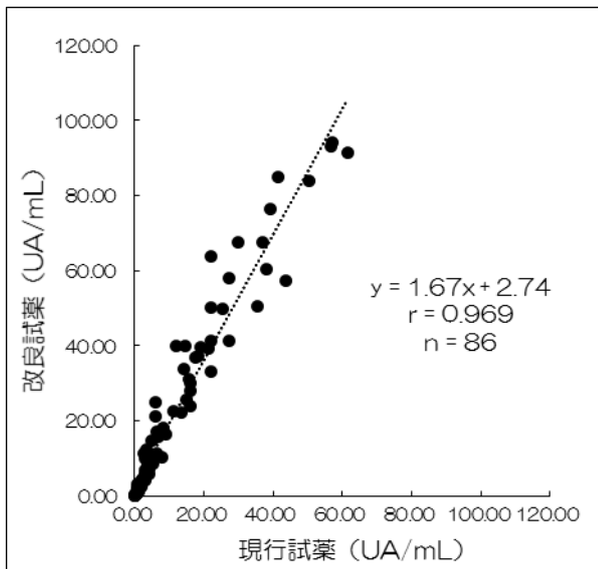
● 報告書名称の変更

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.102	3105	便ヘモグロビン	報告書名称	1行目： 便ヘモグロビン 2行目： ラテックス法1日目	1行目： 便ヘモグロビン 2行目： ラテックス法
	0470			1行目： 便ヘモグロビン定量 2行目： ラテックス法1日目	1行目： 便ヘモグロビン定量 2行目： ラテックス法
P.103	3108	便ヘモグロビン& トランスフェリン		1行目：便Hb&Tf 2行目：1日目	1行目： 便ヘモグロビン& トランスフェリン 2行目： トランスフェリン

● 測定試薬の変更

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.42	2721	特異的IgE CAP シン グルアレルゲン ヒノキ	測定試薬	ヒノキ花粉に対す る感度が向上した 改良試薬	
	9877 (0184)	View アレルギー-39 ヒノキ			

《相 関 図》



《判定一致率》

改良試薬	6					1	
	5				10	4	
	4			13	8		
	3		14	16			
	2		3	12			
	1	1	2				
	0	16					
	判定	0	1	2	3	4	5
現行試薬							

陰性一致率	16/17	94%
陽性一致率	78/78	100%
判定一致率	96/100	96%

● 検査体制見直しに伴う変更

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.78	1590	ムンプスウイルス抗体	lgG	所要日数 3 ~ 5日	5 ~ 8日
	1591		lgM		
	1602	風疹ウイルス抗体	lgG		
	1603		lgM		
	1583	麻疹ウイルス抗体	lgG		
	1584		lgM		
P.79	1512	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV)	lgG	所要日数 4 ~ 6日	血清 0.5mL
	1513		lgM		
	1517	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV)	lgG		
	1518		lgM		
P.93	1264	NCC-ST-439	検体量	血清 0.6mL	血清 0.5mL
			所要日数	4 ~ 6日	2 ~ 5日
			報告範囲	2.5 以下 ~ 5000 U/mL 以上	1.0 未満 ~ ∞ U/mL

● 項目名称の変更：日本臨床検査標準協議会（JCCLS）尿沈渣検査法 2010 表記に準拠

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.102	3256、 3263 (3277)	尿沈渣 尿路上皮細胞	項目名称	尿路上皮細胞	移行上皮細胞

● 項目コードの新設：日本臨床検査標準協議会（JCCLS）尿沈渣検査法 2010 に新規収載されたため

報告用コード	検査項目名称	備考
1652	フィブリン円柱	検出された場合にご報告致します。
1844	塩類・結晶円柱	
1877	ウイルス感染細胞	

● 検査実施部署見直しにおける変更

総合 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.3 P.93	1260	エラスターゼ1	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
			最小報告値	40 ng/dL未満	80 ng/dL以下
P.10	0342	レムナント様リポ蛋白コレステロール	検体量	血清 0.4mL	血清 0.6mL
			最小報告値	2.0 mg/dL未満	1.0 mg/dL以下
P.11	0321	総胆汁酸	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
P.14	0613	ビタミンB <sub>12</sub>		血清 0.4mL	血清 0.5mL
			保存条件	必凍	凍結
			最小報告値	25 pg/mL未満	50 pg/mL以下
			最大報告値	1500 pg/mL以上	—
P.24	0727	ジソピラミド 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.4mL	血清 0.6mL
			最小報告値	0.1 μg/mL未満	0.5 μg/mL以下
P.25	0769	ゾニサミド 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
			最小報告値	1.0 μg/mL未満	1.0 μg/mL以下
P.26	4792	テイコプラニン 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
			最小報告値	3.0 μg/mL未満	3.0 μg/mL以下
P.26	0764	メトトレキサート 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
	0754	ハロペリドール 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.4mL	血清 0.6mL
				血清 0.3mL	血清 0.5mL
0739	フロムペリドール 【薬物分析検査】	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL	
P.28	2372	成長ホルモン	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.03 ng/mL未満	0.03 ng/mL以下
P.29	2399	サイログロブリン (Tg)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.04 ng/mL未満	0.04 ng/mL以下
			最大報告値	500.00 ng/mL以上	—
	6800	TSHレセプター抗体 (TRAb)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.3 IU/L未満	0.8 IU/L以下
			最大報告値	40.0 IU/L以上	—
P.31	2402	カルシトニン (CT)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			所要日数	2 ~ 3日	2 ~ 6日
			最小報告値	0.50 pg/mL未満	0.50 pg/mL以下

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.31 P.94	7163	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
			保存条件	必凍	凍結
			所要日数	2 ~ 3日	2 ~ 5日
			最小報告値	10 mU/dL未満	49 mU/dL以下
P.31	3508	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	保存条件	必凍	冷蔵
	7123	total PINP (I型プロコラーゲン-N-プロペプチド)	最小報告値	0.1 µg/mL未満 5.0 ng/L未満	0.1 µg/mL以下 5.0 ng/L以下
P.39	2559	エリスロポエチン (EPO)	検体量	血清 0.7mL	血清 0.6mL
			保存条件	必凍	冷蔵
			最小報告値	0.6 mIU/mL未満	0.6 mIU/mL以下
			最大報告値	37500 mIU/mL以上	—
P.41	0971	IgG	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
			最小報告値	1 mg/dL	0 mg/dL
	0972	IgA	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
			最小報告値	1 mg/dL	10 mg/dL以下
P.41	0973	IgM	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
			最小報告値	1 mg/dL	5 mg/dL以下
P.42	7171	TARC		100 pg/mL未満	125 pg/mL未満
P.45 P.66	4061	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
			最小報告値	2.5 µg/mL未満	5.0 µg/mL以下
P.45	1208	ハプトグロビン	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
			最小報告値	10 mg/dL未満	10 mg/dL以下
P.46	9760	M2BPGi (Mac 2 結合蛋白糖鎖修飾異性体)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.4mL
			所要日数	2 ~ 3日	2 ~ 5日
			最小報告値	0.10 C.O.I未満	0.10 C.O.I以下
P.47	1219	プレアルブミン	検体量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
			最小報告値	3.5 mg/dL未満	0.8 mg/dL以下
	5296	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	検体量	血清 0.4mL	血清 0.6mL
			最小報告値	12.5 ng/mL未満	12.7 ng/mL以下

総合 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.67	0816	寒冷凝集反応	所要日数	3～5日	2～4日
			最小報告値	4倍未満	8倍未満
			最大報告値	8192倍以上	4096倍以上
	0817	マイコプラズマ抗体【PA法】		20480倍以上	10240倍以上
	7679	百日咳抗体	検体量	血清 0.3mL	血清 0.2mL
			所要日数	3～5日	2～5日
			最小報告値	3 EU/mL未満	1 EU/mL未満
最大報告値			9990000 EU/mL以上	160 EU/mL以上	
P.68	0823	トキソプラズマ抗体 IgM	最小報告値	0.1 S/CO未満	0.8 S/CO未満
	0822	トキソプラズマ抗体 IgG	最大報告値	3.2 IU/mL未満	7.5 IU/mL未満
				450.0 IU/mL以上	400.0 IU/mL以上
P.69	6760	プロカルシトニン (PCT)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			保存条件	必凍	凍結
			最小報告値	0.02 ng/mL未満	0.02 ng/mL以下
			最大報告値	9990000 ng/mL以上	100.00 ng/mL以上
P.83	1493	HTLV-I 抗体 (ATLA) 半定量	検体量	血清 0.2mL	血清 0.3mL
			最大報告値	512倍以上	256倍以上
P.85	0910	IgM-HBc抗体	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.0 S/CO	0.1 S/CO以下
			最大報告値	9990000 S/CO以上	100.0 S/CO以上
	0912	HBe抗原	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.0 S/CO	0.1 S/CO以下
	0914	HBe抗体	検体量	血清 0.4mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.0%	0.1 %以下
最大報告値			100.0%	99.9 %以上	
P.86	0926	IgG-HA抗体	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.0 S/CO	0.1 S/CO以下
	0930	IgM-HA抗体	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			最小報告値	0.0 S/CO	0.1 S/CO以下

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.91	4020	PIVKA-II (腫瘍)	検体量	血清 0.4mL	血清 0.3mL
			最小報告値	10 mAU/mL未満	5 mAU/mL以下
			最大報告値	75000 mAU/mL以上	—
	6870	血清HER2タンパク	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
			保存条件	必凍	凍結
			最小報告値	0.5 ng/mL未満	0.5 ng/mL以下
1254	神経特異エノラーゼ (NSE)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL	
		最小報告値	0.1 ng/mL未満	0.1 ng/mL以下	
P.93	6874	抗p53抗体	所要日数	3 ~ 6日	2 ~ 5日
			最小報告値	0.70 U/mL未満	0.70 U/mL以下

《変更日》 平成 30年 10月 9日 (火) 報告分より

《変更内容》

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.105	3369	一般細菌薬剤感受性検査	1 菌種	報告可能薬剤 モルガネラ、プロピデンシア、プロテウス (ミラピリスを除く) においてイミペネムが報告可能	
	3370		2 菌種		
	3371		3 菌種以上		

《変更理由》 薬剤感受性パネル変更に伴う報告可能薬剤拡大のため