

平成31年4月

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31年4月15日（月）受付分より

《変更内容》 添付一覧をご参照ください。

《変更理由》 実施部署変更に伴う変更

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.7	0597	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	所要日数	1～3日	2～3日
P.9	0262	遊離コレステロール	所要日数	1～3日	2～3日
P.11	0715	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) 新生児	所要日数	1～3日	2～3日
P.11	6208	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) 成人	所要日数	1～3日	2～3日
P.13	0376	浸透圧 血清	所要日数	1～3日	2～3日
P.13	0377	浸透圧 尿	所要日数	1～3日	2～3日
P.14	0590	ケトン体定量 (3-ヒドロキシ酪酸)	所要日数	1～3日	2～3日
P.24	0752	テオフィリン (薬物分析検査) ※関連図は次頁参照	検査方法	EIA法	ラテックス凝集法
			JLAC10	3M070-0000-023-021-01	3M070-0000-023-062-01
			最小報告値	0.8 μg/mL未満	0.6 μg/mL未満
P.25	0702	フェノバルビタール (薬物分析検査) ※関連図は次頁参照	検査方法	EIA法	ラテックス凝集法
			JLAC10	3L175-0000-023-021-01	3L175-0000-023-062-01
			最小報告値	0.6 μg/mL未満	1.0 μg/mL未満
P.25	0701	フェニトイン (薬物分析検査) ※関連図は次頁参照	検査方法	EIA法	ラテックス凝集法
			JLAC10	3L185-0000-023-021-01	3L185-0000-023-062-01
			最小報告値	0.5 μg/mL未満	0.9 μg/mL未満
P.25	0704	カルバマゼピン (薬物分析検査) ※関連図は次頁参照	検査方法	EIA法	ラテックス凝集法
			JLAC10	3L115-0000-023-021-01	3L115-0000-023-062-01
			最小報告値	0.5 μg/mL未満	0.6 μg/mL未満
P.29	2399	サイログロブリン (Tg)	所要日数	1～3日	2～3日
P.29	6800	TSHレセプター抗体 (TRAb)	所要日数	1～3日	2～3日
P.29	0968	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	所要日数	1～3日	2～3日
P.29	0969	抗サイログロブリン抗体 (抗Tg抗体) (ECLIA法)	所要日数	1～3日	2～3日
P.42	0975	IgE (非特異的IgE)	所要日数	4～6日	2～4日
			最大報告値	16000.0 IU/mL以上	なし
	—	特異的IgE CAPマルチアレルゲン	所要日数	4～6日	2～4日
	—	特異的IgE CAPシングルアレルゲン	所要日数	4～6日	2～4日
	0970	アトピー鑑別試験	所要日数	4～6日	2～4日
	9345	特異的IgE Ara h2 (ピーナッツ由来)	所要日数	4～6日	2～4日
P.78	1597	風疹ウイルス抗体 血清【HI法】	所要日数	2～4日	5～7日
			最大報告値	2048倍以上	67108864倍
P.85	0912	HBe抗原【CLIA法】	所要日数	1～3日	2～3日
P.85	0914	HBe抗体【CLIA法】	所要日数	1～3日	2～3日
P.91	6004	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	所要日数	1～3日	2～3日
未掲載	0268	β-リポ蛋白	所要日数	1～3日	2～3日
未掲載	6949	テストステロン [ADD] ※アンチエイジング項目	所要日数	1～3日	2～3日
未掲載	0263	エステル型コレステロール (EC)	所要日数	1～3日	2～3日
未掲載	0264	エステル比	所要日数	1～3日	2～3日

<相関図>

