

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。

なお、本ご案内に記載のページは 4 月末に発行予定の「2014 年版 総合検査案内」の掲載ページになっておりますので、予めご了承願います。

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 26 年 4 月 28 日(月)受付分より

《変更内容》

2014年版 総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更後	変更前
------------------	-------	--------	-----	-----

【項目名称】

P.71	4524	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgG	1	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgG	クラミジアニューモニエ抗体 IgG
	5902	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgM	1	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgM	クラミジアニューモニエ抗体 IgM
	4525	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgA	1	クラミドフィラ(クラミジア) ニューモニエ抗体 IgA	クラミジアニューモニエ抗体 IgA
	0887	クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体 IgG	1	クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体 IgG	クラミジアシッタシ抗体 IgG
	0888	クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体 IgM	1	クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体 IgM	クラミジアシッタシ抗体 IgM
	0851	オーム病抗体 (クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体)	1	オーム病抗体 (クラミドフィラ(クラミジア) シッタシ抗体)	オーム病クラミジア (クラミジア・シッタシ抗体)
P.77	S1481 L1678	エコーウイルス抗体 22型 (パレコウイルス1型)	2	エコーウイルス抗体 22型 (パレコウイルス1型)	エコーウイルス抗体 22型

1 総合検査案内には「(クラミジア)」を併記致しますが、報告書への印字に併記はございません。

2 総合検査案内には「(パレコウイルス1型)」を併記いたしますが、報告書への印字に併記はございません。

【検体量】

P.15	0615	葉酸		血清 0.7mL	血清 0.5mL
P.29	2393	T ₃ (トリヨードサイロニン)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	2394	T ₄ (サイロキシン)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	2395	FreeT ₃ (遊離トリヨードサイロニン)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	2396	FreeT ₄ (遊離サイロキシン)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	2399	サイログロブリン(Tg)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	0968	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
	0969	抗サイログロブリン抗体(抗Tg抗体)		血清 0.5mL	血清 0.3mL
P.37	2592	プロゲステロン		血清 0.5mL	血清 0.3mL

2014年版 総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更後	変更前
------------------	-------	--------	-----	-----

【検体量】

P.38	2613	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定量	血清 0.5mL	血清 0.3mL
	2622	テストステロン	血清 0.5mL	血清 0.3mL
P.39	6983	NT-proBNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N 端フラグメント)	血清 0.5mL	血清 0.4mL
P.51	1376	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	血清 0.3mL	血清 0.2mL
P.69	6760	プロカルシトニン (PCT)	血清 0.5mL	血清 0.4mL
P.78	1586	ムンプスウイルス抗体 CF	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1590	ムンプスウイルス抗体 IgG	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1591	ムンプスウイルス抗体 IgM	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1597	風疹ウイルス抗体 HI	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1583	麻疹ウイルス抗体 IgG	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1584	麻疹ウイルス抗体 IgM	血清 0.3mL	血清 0.2mL
P.79	1502	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) CF	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1512	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) IgG	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1513	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) IgM	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1508	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) CF	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1517	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) IgG	血清 0.3mL	血清 0.2mL
	1518	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) IgM	血清 0.3mL	血清 0.2mL
P.91	1254	神経特異エノラーゼ (NSE)	血清 0.5mL	血清 0.3mL
	6004	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	血清 0.5mL	血清 0.4mL
	6939	ProGRP (ガストリン放出ペプチド前駆体)	血漿 0.4mL	血漿 0.3mL
P.93	5448	CA19-9	血清 0.5mL	血清 0.3mL
P.98	1981	プロトロンビン値 (PT)	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1983	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1986	フィブリノーゲン	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1984	トロンボテスト	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1985	ヘパプラスチンテスト	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1989	FDP 血漿	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	2019	プラスミノーゲン活性	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1993	アンチトロンビン 活性 (AT-)	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	1992	D-Dダイマー 定性	血漿 0.2mL	血漿 0.1mL
	2037	D-Dダイマー 定量	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL

2014年版 総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更後	変更前
------------------	-------	--------	-----	-----

【検体量】

P.99	2023	TAT(トロンビン・ アンチトロンビン 複合体)	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
	2024	PIC(2プラスミンインヒビター・ プラスミン複合体)	血漿 0.3mL	血漿 0.2mL
P.100	2005	凝固第 因子	血漿 0.4mL	血漿 0.3mL

【保存条件】

P.37	6192	E2(エストラジオール)	冷蔵	凍結
P.50	1380	抗皮膚抗体	必凍	凍結
P.106	3409	一般細菌培養同定 (2) 消化器系材料 (糞便)	常温	冷蔵
	3409	一般細菌培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料(尿) (婦人科分泌物、尿道分泌物など)	注1) リン菌検出目的の場合は常温	
	3409	一般細菌培養同定 (4) 血液または穿 刺液(血液)	常温	冷蔵

【所要日数】

P.15	0616	ビタミンC(アスコルビン酸)	5 ~ 7日	6 ~ 8日
P.66	1330	尿素呼気試験(ユービット)	3 ~ 4日	3 ~ 8日

【検査方法】

P.45	3158	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	ラテックス凝集比濁法	ラテックス凝集免疫比濁法
P.133	7551	c-KIT9/11セット	サンガー法	ダイレクトシークエンシング法
	7525	EGFR遺伝子検査	サンガー法	ダイレクトシークエンシング法

【基準値】

P.15	0624	ビタミンK分画	K1:0.15~1.25 K2(MK-4):0.10以下 ng/mL	K ₁ :0.15~1.25 K ₂ :0.10以下 ng/mL
P.50	1380	抗皮膚抗体	10未満 倍	抗体価 10未満 倍
P.66	1330	尿素呼気試験(ユービット)	(-) ¹³ CO ₂ :2.5未満‰	¹³ CO ₂ :2.5未満‰

【備考】

P.26	7767	イマチニブ	(採血のタイミング) 服用後24時間 ±2時間後(Trough濃度)	
------	------	-------	--	--

その他の検査内容に変更はございません。

《変更理由》 検査案内改訂に伴う検査要項見直しのため