

先生各位

「総合検査案内」改訂に伴う変更のご案内

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わり厚くお礼申し上げます。

さて、「2003年 総合検査案内」への改訂に伴い、下記項目について変更させていただきますので、よろしくお願い申し上げます。

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。

敬白

記

《変更日》 平成 15 年 8 月 4 日 (月) 受付分より

《変更内容》

2003年 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更後	変更前
【検査名称】				
58	0868	クリプトコッカス抗体	クリプトコッカス抗体	クリプトコッカス抗体
	0190	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	クリプトコッカス・ ネオフォルマンズ抗原	クリプトコッカス・ ネオフォルマンズ抗原
83	1953	t PA・PA 複合体	t PA・PA 複合体	t PA・PA -1複合体
97		HER2タンパク (ハーセプチン)	HER2タンパク (ハーセプチン)	HER2/neuタンパク (ハーセプチン)
【検体量】				
18	0513	濃縮試験	尿 5	尿 10
61	1836	アデノウイルス抗原 糞便	糞便 1.5	糞便 0.5
65	1811	レオウイルス抗体 髄液	髄液 0.4	髄液 0.3
【保存条件】				
4	0136	キモトリプシン	必凍	凍結
17	0691	エタノール 尿		
24	0714	スルチアム		
34	2572	E ₃ 妊婦 血清	冷蔵	室温
43	1207	₁ -アンチトリプシン		
100	2818	その他の細胞診 消化管 (胃液・胆汁)		
【所要日数】				
3	0241	LAPアイザイム	7~13	4~9
4	0136	キモトリプシン	6~30	15~30
15	0613	ビタミンB ₁₂	2~4	2~5
	0615	葉酸		
17	0691	エタノール 尿	7~12	7~9
18	4056	チオ硫酸ナトリウムクリアランス	7~13	6~12
21	0421	ひ素	8~16	15~19
51	2177	H L Aタイピング A B C	6~8	5~7
	2178	H L Aタイピング D R		
61	1836	アデノウイルス抗原 糞便	8~10	9~15
89	3409	一般細菌培養同定 血液または穿刺液	3~9	5~9
	3464	真菌 培養同定	3~20	7~20
90	3454	ジフテリア菌 [培養目的菌]	5~7	4~7
	3455	百日咳菌 [培養目的菌]		
	3825	クリプトコッカス [培養目的菌]		
91	3506	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	~42	10~42

2003年 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更後	変更前
---------------	-----------	--------	-----	-----

【検査方法の表記】

61	1836	アデノウイルス抗原 糞便	ラテックス凝集法	凝集法
76	1242	ProGRP	EIA法	FEIA法

【基準値の表記】

4	0136	キモトリプシン	13.2 U/g 以上	6.6 U/g 以上
23	0724	N-アセチルプロカインアミド	10 ~ 30 µg/ml	10.0 ~ 30.0 µg/ml
	0725	プロプラノロール	50 ~ 100 ng/ml	50.0 ~ 100.0 ng/ml
24	0769	ゾニサミド	10 ~ 30 µg/ml	10.0 ~ 30.0 µg/ml
31	2527	17-KGS 2分画	11-デオキシKGS 男 1.54 ~ 3.91 女 0.84 ~ 2.77 mg/day 11-オキシKGS 男 3.86 ~ 13.8 女 3.25 ~ 8.10 mg/day	設定なし
44	1211	セルロプラスミン	21 ~ 37 mg/dl	21.0 ~ 37.0 mg/dl
71	1410	HTLV- 抗体 【ウイスタン'ロッド法】	陰性	(-)
88	3126	髄液一般細胞 細胞分類	リンパ球 : 60%以上 単核様細胞 : 20 ~ 30%以下 多形核白血球 : 2 ~ 3%以下 (好中球・好酸球) (細胞数基準値内の場合)	設定なし

なお、2003年版総合検査案内に下記の誤植がありましたので、訂正させていただきます。

《該当項目》 神経特異エノラーゼ(NSE) 検査コード: 1254 (P.76掲載)

《訂正内容》 検査方法

(正)RIA 二抗体法

(誤)RIA 固相法(IRMA)