検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご隆盛のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度、別掲の検査項目におきまして、検査内容を変更させて頂くことに なりました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いたします。

敬白

記

《検査項目及び変更内容》

別掲の一覧表をご参照ください。

《変更日》

平成28年3月31日(木)受付分より



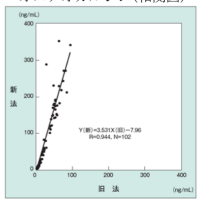
《変更内容》

《多史	· 선생 / / / / / / / / / / / / / / / / / /				
検査コード	検査項目	変更内容	変更後	変更前	
1 7	リポ蛋白分画	検体量	血清0.3mL	血清0.4mL	
3112		基準値	α 分画 男:26.9~50.5% 女:32.6~52.5%	α 分画 31.5~51.5%	
			pre β 分画 男:7.9~23.8% 女:6.6~20.8%	pre β 分画 2.6~24.6%	
			β 分画 男:35.3~55.5% 女:33.6~52.0%	β 分画 36.5~53.3%	
		検体量	血清0.3mL	血清0.4mL	
2662	浸透圧(血清)	基準値	275∼290mOsm/kg•H ₂ O	270~295mOsm/L	
2002	及超江(血)	単位	mOsm/kg•H₂O	mOsm/L	
2663	浸透圧(尿)	単位	mOsm/kg•H₂O	mOsm/L	
	オステオカルシン	検査方法	FEIA法	IRMA(ビーズ固相法)	
1924		基準値	8.3~32.7ng/mL	3.1~12.7ng/mL	
1324		報告下限	0.5ng/mL未満	1.0ng/mL未満	
		所要日数	3~6日	4~7日	
	エリスロポエチン	検査方法	CLEIA法	RIA(二抗体法)	
		検体量	血清0.7mL	血清0.5mL	
1897		基準値	4.2~23.7mIU/mL	9.1~32.8mIU/mL	
		報告下限	0.6mIU/mL未満	4.0mlU/mL未満	
		所要日数	3~4日	4~7日	
2899	アミノ酸分析(11)	基準値	フィッシャー比:2.31~4.29	フィッシャー比:2.3~4.3	
2560	アミノ酸分析(41)	基準値	フィッシャー比:2.31~4.29	フィッシャー比:2.3~4.3	
2689	セロトニン(血漿)	基準値	PRP:623ng/mL以下	PRP:620ng/mL以下	
2702	17-KS 7分画	基準値	別掲参照	別掲参照	
	カテコールアミン3分画(尿)	基準値	A:1.1~22.5µ g∕day	A:1~23µ g/day	
2685			NA:29.2~118µ g/day	NA:29~120μ g/day	
			DA:100~1000µ g/day	DA:100~1000μ g/day	
	ケトン体分画	基準値	総ケトン体:26~122µ mol/L	総ケトン体:26.0~122µ mol/L	
2541			アセト酢酸:13~69µ mol/L	アセト酢酸:13.0~69.0µ mol/L	
2541			3-ハイドロキシ酪酸	3-ハイドロキシ酪酸	
			:76µ mol/L以下	:76.0µ mol/L以下	
2726	プレグナンジオール		男:0.12~0.93mg/day	男:0.1~1.0mg/day	
		基準値	女(卵胞期):0.16~1.28mg/day	女(卵胞期):0.2~1.3mg/day	
		基 年但	女(黄体期):0.69~4.70mg/day	女(黄体期):0.2~1.6mg/day	
			女(閉経後):1.00mg/day以下	女(閉経後):1.0mg/day以下	
4398	プレグナントリオール	基準値	男:0.25~1.48mg/day	男:0.2~1.5mg/day	
			女(卵胞期):0.07~1.24mg/day	女(卵胞期):0.1~1.3mg/day	
			女(黄体期):0.25~1.58mg/day	女(黄体期):0.2~1.6mg/day	
<u> </u>		44.74.44	女(閉経後):1.00mg/day以下	女(閉経後):1.0mg/day以下	
4581	MHPG(尿)	基準値	total 0.22~1.83mg/day	total 0.2~1.8mg/day	
3096	TSH刺激性レセプター抗体(TSAb)	保存方法	冷蔵		
2720	エストロジェン総(非妊婦)	所要日数	9~21日	9~15日	

※17-KS 7分画 基準値

		変更後(mg/day)		変更後(mg/day)				
		男性	女性	男性	女性			
	アンドロステロン	1.12~4.71	0.22~2.78	1.1~4.8	0.2~2.8			
	エチオコラノロン	0.43~3.23	0.10~2.39	0.4~3.3	0.1~2.4			
7	デハイドロエピアンドロステロン	2.92以下	1.49以下	3.0以下	1.5以下			
分	11-ケトアンドロステロン	0.50以下	0.48以下	0.5以下	0.5以下			
画	11-ケトエチオコラノロン	0.08~0.63	0.62以下	0.7以下	0.7以下			
	11-ハイドロキシアンドロステロン	0.39~2.04	0.19~1.17	0.3~2.1	0.1~1.2			
	11-ハイドロキシエチオコラノロン	0.54以下	0.75以下	0.6以下	0.8以下			

オステオカルシン(相関図)



エリスロポエチン(相関図)

