

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わ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。

敬白

記

《変更日》 平成 17 年 5 月 9 日(月)受付分より

血液 金属検査 -

《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.16	0400	亜鉛 (Zn) 血清	検体量	血清 0.5	血清 1.0
			保存条件	冷蔵	凍結
			容器	A4	A1
			所要日数	4~5日	4~6日
			基準値	64~111 µg/dl	65~110 µg/dl
P.17	0408	マンガン (Mn) 血清	検体量	血清 0.5	血清 0.2
			容器	A4	A1
			所要日数	8~13日	4~10日
			基準値	0.7 µg/dl 以下	0.4 µg/dl 以下
	0413	ニッケル (Ni) 血清	容器	A4	A1

その他の検査内容に変更はございません。

尿 金属検査 -

《 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.16	0389	鉄 (Fe) 尿	容器	U11	U1
	0396	銅 (Cu) 尿	検体量	蓄尿 5	蓄尿 10
			容器	U11	U1
	0399	鉛 (Pb) 尿			
	0401	亜鉛 (Zn) 尿	検体量	尿 5	蓄尿 10
			容器	U11	U1
			保存条件	冷蔵	凍結
			所要日数	5 ~ 8 日	4 ~ 6 日
			基準値	64 ~ 947 µg/l	男 260 ~ 1000 女 160 ~ 620 µg/day
	0404	水銀 (Hg) 尿	検体量	尿 1	尿 3
			容器	U11	U1
			所要日数	6 ~ 19 日	7 ~ 27 日
			検査方法	原子吸光分析法	原子吸光分析法 (金アマルガム法)
			基準値	25 µg/l以下	25.0 µg/l以下
報告形態			整数	小数第一位	
P.17	0406	カドミウム (Cd) 尿	容器	U11	U1
			所要日数	7 ~ 13 日	13 ~ 17 日
	0409	マンガン (Mn) 尿	検体量	尿 1	尿 2
			容器	U11	U1
			所要日数	8 ~ 13 日	4 ~ 16 日
			基準値	2.0 µg/l未満	2 µg/l以下
			報告形態	小数第一位	整数
0411	クロム (Cr) 尿	容器	U11	U1	

その他の検査内容に変更はございません。

《 変更理由 》

尿の金属検査について酸洗浄済みの専用容器 (U11) を新たに設定し、採尿後の金属汚染を防止するために、委託先の統一を行いました。