

「免疫電気泳動」 検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、下記の検査項目につきまして、検査内容の変更させて頂くこととなりました。この変更に伴いまして検査の選択方法等が下記のように変更となりますのでご案内申し上げます。

誠に勝手ではございますが、弊社事情ご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬 具

2008年9月

検査内容変更項目

免疫電気泳動（抗ヒト全血清）

免疫電気泳動（抗ヒト特異血清）

ベンスジョーンズ蛋白同定（B・J蛋白同定）

変更期日：2008年9月27日（土）受付分より

◆変更内容

	変更箇所	新	旧
免疫電気泳動 （抗ヒト全血清）	目的	M蛋白の有無。 （M蛋白の同定はできません） 蛋白成分の増減の確認。	結果の状況により、M蛋白 の同定が可能。 蛋白成分の増減の確認。
	検体量	血清 0.2ml・凍結	血清 0.5ml・冷蔵
免疫電気泳動 （抗ヒト特異血清）	目的	M蛋白の同定	M蛋白の同定
	検体量	血清 0.2ml・凍結	血清 0.5ml・冷蔵
B・J蛋白同定	項目名	尿中免疫電気泳動 （ベンスジョーンズ蛋白同定）	ベンスジョーンズ蛋白同定 （B・J蛋白同定）
	検体量	部分尿 10ml・凍結	早朝尿 20ml・冷蔵
	所要日数	5～8日	6～10日