

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、下記検査項目におきまして、検査内容の変更を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・変更内容》

変更内容につきましては裏面の一覧をご参照ください。

《変更日》 2020年3月31日（火）受付分より

《変更内容》

検査コード	項目名称	変更箇所	変更後	変更前
2541	ケトン体分画 (子)2544: 総ケトン体 (子)2542: アセト酢酸 (子)2543: 3-ハイドロキシ酪酸	報告下限	総ケトン体: 5.0 μ mol/L未満 アセト酢酸: 0.1 μ mol/L未満 3-ハイドロキシ酪酸: 5.0 μ mol/L未満	総ケトン体: 10.0 μ mol/L以下 アセト酢酸: 10.0 μ mol/L以下 3-ハイドロキシ酪酸: 10.0 μ mol/L以下
3595	カドミウム(Cd)	基準値	0.5 μ g/dL以下	1 μ g/dL以下
3505	ゾニサミド	有効治療濃度	Trough: 10~30 μ g/mL	10~30 μ g/mL
4566	レベチラセタム	検査方法	LC-MS法	LC-MS/MS法
		有効治療濃度	Trough: 12~46 μ g/mL	(設定せず)
4592	ラモトリギン	有効治療濃度	Trough: 2.5~15.0 μ g/mL	(設定せず)
2504	C1インアクチベーター 活性(C1-INH)	検体量	クエン酸血漿: 0.5mL	クエン酸血漿: 1mL
4376	IgGサブクラス IgG4	基準値	11~121mg/dL	4.5~117mg/dL
		報告下限	6.0mg/dL未満	4.5mg/dL未満
4745	遊離L鎖 κ / λ 比(FLC) (子)4746: κ 鎖 (子)4747: λ 鎖 (子)4748: κ / λ 比	検査方法	LA法(ラテックス凝集比濁法)	ネフェロメトリー法
		基準値	κ 鎖: 3.3~19.4mg/L λ 鎖: 5.7~26.3mg/L κ / λ 比: 0.26~1.65	κ 鎖: 2.42~18.92mg/L λ 鎖: 4.44~26.18mg/L κ / λ 比: 0.248~1.804
		報告下限	κ 鎖: 0.5mg/L未満 λ 鎖: 0.5mg/L未満 κ / λ 比: 0.01未満	κ 鎖: 0.5mg/L以下 λ 鎖: 0.5mg/L以下 κ / λ 比: 0.000
		報告上限	κ 鎖: 9,999,000mg/L以上 λ 鎖: 9,999,000mg/L以上 κ / λ 比: 9,999,000以上	κ 鎖: 3,800mg/L以上 λ 鎖: 3,200mg/L以上 κ / λ 比: 7,500以上
		報告桁数	濃度: 少数第1位、比: 第2位	濃度: 少数第2位、比: 第3位
		所要日数	3~4日	4~8日