

# 検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますます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わり、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、下記のとおり検査内容を変更させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。

敬白

記

■変更日 令和3年9月30日（木）受付分より

■変更内容

検査項目	変更箇所	新	旧	変更理由	検査案内掲載頁	
7595 レボドパ	検査方法	LC-MS/MS	HPLC	検査方法見直しのため	p184	
	相関式	新法=0.947×旧法+0.49 r=1.000 n=15				
6596 セレン（血清）	検査方法	ICP-MS*	原子吸光法		検査方法見直しのため	未掲載
	基準範囲	10.0~16.0 µg/dL	10.6~17.4 µg/dL			
	所要日数	4~5日	6~11日			
	相関式	新法=0.962×旧法-1.18 r=0.973 n=34				

※ICP-MS：誘導結合プラズマ質量分析法ともいい、さまざまな元素を測定する方法である。

ICPは試料を気体化させ、高電圧をかけることによりプラズマ化し、さらに高周波の変動磁場により高温プラズマ化させるものである。ICP-MSはこの高温プラズマを質量分析計に導入し、そこで元素の同定・定量を行う。

以上

\*お問合せ先：029-837-2721 総合インフォメーション

2021-A-043