

## 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喜び申し上げます。  
 平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
 このたび、下記海外委託検査におきまして、検査内容変更の連絡がありました。  
 急遽ではございますが、変更させていただきたく、ご案内申し上げます。  
 何卒ご了承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬白

記

■ 実施日 2017年9月25日(月) ご依頼分より

### ■ 変更項目

項目コード	項目名称
0499 0	ミエリン随伴性糖蛋白(MAG)自己抗体
0503 1	Ri自己抗体
0504 8	Hu自己抗体
0506 2	Yo自己抗体
2299 6	腫瘍随伴性レチノパシー(CAR)自己抗体

### ● ミエリン随伴性糖蛋白(MAG)自己抗体

単位、検体量、所要日数、委託先報告書が変更となります。別紙報告書見本をご参照ください。

項目コード No.	検査項目 (JLAC10コード)	変更 内容	新	現
0499 0	ミエリン随伴性糖蛋白(MAG) 自己抗体  (5G800-0000-023-021)	単位	TITER	倍
		材料・ 検体量	血清 2.0mL	血清 2.5mL
		所要日数	24~29日	21~29日

- Ri自己抗体      ● Hu自己抗体
- Yo自己抗体      ● 腫瘍随伴性レチノパシー(CAR)自己抗体

検査方法・測定機器の変更により、項目コード/検体量/基準値/単位/報告範囲/所要日数等が変更となります。  
 報告範囲は定性値から2倍希釈系列での報告となります事、ご了承ください。

項目コード	検査項目	変更内容	新	現
0503 1	Ri 自己抗体 5G810-0000-023-162 5G810-0000-041-162	項目コード	2486 6	0503 1
		検査方法	IFA	ウエスタンプロット法
		材料・検体量	血清・髄液 2.0mL	血清・髄液 2.5mL
		基準値 (単位)	血清：50未満 髄液：1未満 (TITER)	陰 性
		報告範囲	血清：50未満、50、100、200、400、800、 1600、1600以上 髄液：1未満、1、2、4、8、16、32、32以上	設定なし
		所要日数	11~18日	21~29日
0504 8	Hu 自己抗体 5G811-0000-023-162 5G811-0000-041-162	項目コード	2539 4	0504 8
		検査方法	IFA	ELISA
		材料・検体量	血清・髄液 2.0mL	血清・髄液 2.5mL
		基準値 (単位)	血清：100未満 髄液：1未満 (TITER)	陰 性
		報告範囲	血清：100未満、100、200、400、800、1600、 3200、3200以上 髄液：1未満、1、2、4、8、16、32、32以上	設定なし
		所要日数	11~18日	21~29日
	備考	指定材料以外は受託不可です。	指定材料以外は受託不可 です。ELISAで陽性の場 合、ウエスタンプロット法 にて検査結果を確定いた します。	
0506 2	Yo 自己抗体 5G812-0000-023-162 5G812-0000-041-162	項目コード	2540 4	0506 2
		検査方法	IFA	ウエスタンプロット法
		材料・検体量	血清・髄液 2.0mL	血清・髄液 2.5mL
		基準値 (単位)	血清：200未満 髄液：1未満 (TITER)	陰 性
		報告範囲	血清：200未満、200、400、800、1600、 3200、6400、6400以上 髄液：1未満、1、2、4、8、16、32、32以上	設定なし
		所要日数	11~18日	21~29日
2299 6	腫瘍随伴性 レチノパシー(CAR) 自己抗体	項目コード	2554 9	2299 6
		検査方法	IFA	ウエスタンプロット法
		材料・検体量	血清・髄液 2.0mL	血清 2.5mL
		基準値 (単位)	血清：50未満 髄液：1未満 (TITER)	陰 性
		報告範囲	血清：50未満、50、100、200、400、800、 1600、1600以上 髄液：1未満、1、2、4、8、16、32、32以上	設定なし
		所要日数	11~18日	21~29日

●新検査方法参考文献

Andersson, P, et al : Anal. Chem. 79 (11) : 4022~4030, 2007. (上記4項目共通)