

2020年9月
No.20-132a(山)※5

「抗核抗体」 検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、下記項目につきまして本年10月1日より検査内容を変更させていただきますので、取り急ぎご案内申し上げます。

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

記

■対象項目/変更内容

項目 コード	検査項目名	変更内容	新	旧
		検体量	血清 0.4mL	血清 0.3mL
		検査方法	FAT	FA
		所要日数	3~5日	3~6日
		検体の安定性	4週	(記載なし)
		基準値	抗体価 40倍 未満	希釈倍率 40倍 未満
94 3714	抗核抗体 (ANA)	染色型の報告様式	Homogeneous 型 Speckled 型 Nucleolar 型 Peripheral 型 Centromere 型 核膜型 Granular 型	HOMOGENEOUS SPECKLED NUCLEOLAR PERIPHERAL DISCRETE SP. CYTOPLASM PCNA PCNA 様 核膜 GRANULAR 紡錘体 NuMA-1 紡錘体 NuMA-2 中心体 ゴルジ体
				検出せず ~ 倍
		報告形式	(-) or (+)	
		検査委託先	LSI メディエンス (→1)	エスアールエル (→5)

※変更後の検査要項は裏面をご確認ください。

■変更期日

●2020年10月1日(木)受付日分より

■検査要項

項目コード	3714
検査項目名	抗核抗体(ANA)
検体量(容器)	血液 2mL (容器形態:01) ↓遠心 血清 0.4mL
保存方法	冷蔵保存
検体の安定性	4週
所要日数	3~5日
実施料	105点(D014 5)
判断料	144点(免疫学的検査判断料)
検査方法	FAT
基準値	40倍未満
備考	(なし)
検査委託先	株式会社 LSI メディエンス (→1)

■参考文献

柴崎 光衛, 他:医学と薬学 36, 319, 1996.