

変更日	項目	新	旧	
2017.8.17	PT-INR	0.93~1.15	0.93~1.15	ロット変更(2017.8.17~2018.3.5)
	PT-sec	9.80~12.1	9.90~12.7	
2017.10.3	Mb	70mg/mL以下	18~70mg/mL	試薬変更のため
2018.3.6	PT-INR	0.92~1.16	0.93~1.15	ロット変更(2018.3.6~2018.10.4)
	PT-sec	9.90~12.4	9.80~12.1	
2018.10.5	PT-INR	0.92~1.18	0.92~1.16	ロット変更(2018.10.5~2019.4.25)
	PT-sec	9.50~12.1	9.90~12.4	
2018.12.14	LIPA	13~55	6~48	試薬変更のため
2019.4.2	NE%	40.0~70.0	35.0~73.0	学会等推奨基準値に準拠する (日本臨床衛生検査技師会・日本検査血液学会・血球形態標準化ワーキンググループ)
	Sg%	38.0~74.0	29.0~70.0	
	St%	0.5~6.5	0.0~13.0	
	LY%	16.5~49.5	20.0~52.0	
	MO%	2.0~10.0	0.0~13.0	
	EO%	0.0~8.5	0.0~11.0	
2019.4.26	PT-INR	0.92~1.18	0.92~1.18	ロット変更(2019.4.26~2019.11.5)
	PT-sec	9.60~12.1	9.50~12.1	
2019.5.24	蛋白分画			
	Alb%	54.8~65.4	60.9~71.3	測定機器・試薬変更のため
	α 1%	2.3~3.8	1.8~2.7	
	α 2%	5.0~8.9	5.9~8.5	
	β %	9.0~14.6	6.9~10.5	
	γ %	13.2~23.9	11.0~21.2	
	A/G比	-	1.50~2.43	
	Alb(g/dL)	3.9~4.8	-	
	α 1(g/dL)	0.2~0.3		
	α 2(g/dL)	0.4~0.6		
	β (g/dL)	0.6~1.0		
	γ (g/dL)	0.9~1.8		
2019.7.16	RF	≤ 15	< 16	基準値見直し
	Hp	19~170	17~169	
	抗ds-DNAIgG抗体	IU/mL	U/mL	単位の変更
	抗GBM抗体	U/mL	IU/mL	
	髄液糖	40~75	-	基準値設定
2019.11.6	PT-INR	0.92~1.19	0.92~1.18	ロット変更(2019.11.6~2020.6.16)
	PT-sec	9.40~12.0	9.60~12.1	
2019.11.28	インフリキシマブ血中薬物濃度	検査中止		依頼件数が僅少のため(~令和元年11月28日)
2020.5.1	(1→3)- β -D-グルカン	≥ 21 pg/dL: + 11~20pg/dL: ± ≤ 10 pg/dL: -	≤ 11 pg/mL	測定機器、測定方法および試薬変更のため
2020.6.17	PT-INR	0.92~1.16	0.92~1.19	ロット変更(2020.6.17~)
	PT-sec	10.2~12.5	9.40~12.0	
2020.7.13	ALP	38~113U/L	106~322U/L	測定方法変更(JSCC法からIFCC法へ変更) 2020年7月13日夜間休日受付分から
2020.9.2	HCG(血清)	M: < 1.0 mIU/mL F: ≤ 5.0 mIU/mL	< 0.5 mIU/mL	測定機器、測定方法および試薬変更のため 2020年9月2日夜間休日受付分から
	HCG(尿)	≤ 3.0 mIU/mL	< 2.5 mIU/mL	
2020.9.3	β -HCG(血清)	M: < 2.0 mIU/mL	< 0.5 mIU/mL	測定機器、測定方法および試薬変更のため
		F: ≤ 1.0 mIU/mL		