

令和3年度外注検査単価契約品目表（血液凝固関連）

連番	品名	規格	(基準値)	単位	予定数量	備考
1	プラスミノゲン（活性）（PLG）	合成基質法	71～128%	件	3	
2	尿中FDP	LP I A	100ng/mL以下	件	3	
3	抗血小板抗体	MPHA	(-)	件	5	
4	血小板凝集能	比濁透過法	32.0～50.0%	件	3	
5	血小板粘着能	ガラスフィルター法	M 26～46% F 25～50%	件	3	
6	C1インアクチベーター活性	発色性合成基質法	70～130%	件	4	
7	Td T活性	間接蛍光抗体法	陰性(-)	件	2	
8	T細胞・B細胞百分率	フローサイトメトリー	T細胞60～79% B細胞5～17%	件	5	
9	モノクローナル抗体造血管悪性腫瘍細胞検査	フローサイトメトリー		件	2	
10	bcr/a b l（フィラデルフィア染色体）	F I S H法		件	2	
11	リンパ球幼若化検査 ConA/PHA	EB蛍光DNAプローブ法	ConA>218SI PHA>303SI	件	2	
12	CD4・CD8	フローサイトメトリー	CD4 34～51% CD8 26～37%	件	5	
13	トランスフェリン	T I A	M190～300mg/dL F200～340mg/dL	件	8	
14	不飽和鉄結合能(UIBC)精密測定	バンフェナントロリン直接法	M170～250 μg/dL F180～270 μg/dL	件	30	
15	総鉄結合能(TIBC)精密測定	バンフェナントロリン（計算法）	M250～380 μg/dL F250～450 μg/dL	件	130	
16	フェリチン	C L I A	M21.8～274.7ng/dL F4.6～204.0ng/dl	件	160	
17	葉酸	C L E I A	4.0ng/mL以上	件	15	
18	ビタミンB12	C L E I A	180～914pg/mL	件	25	
19	ハプトグロビン	T I A	1-1型43～180mg/dL 2-1型38～179mg/dL 2-2型15～116mg/dL	件	4	
20	不規則性抗体スクリーニング	ゲルカラム遠心凝集法、ケムス法、酵素法		件	2	
21	不規則性抗体同定	ゲルカラム遠心凝集法、ケムス法、酵素法		件	2	
22	A B O式亜型	解離試験		件	2	
23	エリスロポエチン	C L E I A	4.2～23.7m I U/mL	件	5	
24	プレアルブミン	T I A	22～40 mg/dL	件	2	
25	レチノール結合蛋白	L A	M2.7～6.0mg/dL F1.9～4.6mg/dL	件	2	
26	フォン・ウィルブランド因子	固定血小板凝集法	60～170%	件	2	
27	アンチプラスミン（α2 プラスミンインヒビター）	合成基質法	85～118%	件	3	
28	β トロンボグロブリン(β-TG)	E I A	50 n g/mL以下	件	2	
29	血小板第四因子（PF-4）	E I A	20 n g/mL以下	件	2	
30	プロテインC抗原量	L P I A	70～150%	件	2	
31	プロテインC活性	合成基質法	64～135%	件	4	
32	プロテインS（抗原量）	ラテックス凝集反応	M 73～137% F 59～143%	件	3	規格・基準値の変更

連番	品名	規格	(基準値)	件	単位	
33	第Ⅱ因子凝固活性	P T法	74~146%	件	2	
34	第Ⅴ因子凝固活性	P T法	70~152%	件	2	
35	第Ⅶ因子凝固活性	P T法	63~143%	件	2	
36	第Ⅷ因子凝固活性	A P T T法	62~145%	件	2	
37	第Ⅸ因子凝固活性	A P T T法	74~149%	件	2	
38	第Ⅹ因子凝固活性	P T法	71~128%	件	2	
39	第ⅩⅠ因子凝固活性	A P T T法	73~136%	件	2	
40	第ⅩⅡ因子凝固活性	A P T T法	46~156%	件	2	
41	第ⅩⅢ因子凝固活性	ラテックス凝集比濁法	70%以上	件	2	
42	T A T (トロンビン・アンチトロンビンⅡ)	C L E I A法	3.0ng/mL未満	件	3	
43	α2-マクログロブリン	ネフェロメトリー	M 100~200mg/dL F 130~250mg/dL	件	2	
44	プロテインS活性	凝固時間法	M 67~164% F 56~126%	件	2	
45	上記26番~44番の項目を3項目又は4項目			件	2	
46	上記26番~44番の項目を5項目以上			件	2	
47	尿中レジオネラ抗原	IC	陰性	件	5	
48	F D P	ラテックス免疫比濁法	5.0未満μg/mL	件	5	
49	尿中トランスフェリン	ラテックス凝集比濁法	1.0以下mg/g・Cr	件	5	
50	クオンティフェロン TB コールプラス (QFT-P1)	E L I S A		件	20	