令和3年度外注検査単価契約品目表(糖尿病、新疾患等)

連番	5 年度外在恢宜单侧关剂品日衣(檐冰树、树) 品名名	規格	(基準値)	単位	予定数量	備考
1	血中薬物分析	EIA		件	50	
2	血中薬物分析	ECLIA		件	10	
3	血中薬物分析	FPIA		件	2	
4	血中薬物分析	HPLC		件	3	
5	血中薬物分析	原子吸光分析法		件	70	
6	血中薬物分析	LC-/MS/MS		件	2	
7	血中薬物分析	金コロイド凝集法		件	2	
8	血中薬物分析	限外ろ過法KIMS		件	2	
9	血中薬物分析	限外ろ過法EIA		件	2	
10	血中薬物分析	KIMS		件	2	
11	血中薬物分析	酵素法		件	2	
12	血中薬物分析	ラテックス凝集比濁法		件	2	
13	尿中アルブミン(定量精密測定)	免疫比濁法	蓄:2~20mg/day 部:10.0mg/g·CRE以下	件	360	
14	血中ケトン体分画	酵素法	アセト酢酸:55μ mo1/L以下	件	3	
15	1,5AG	酵素法	M14.9 \sim 44.7 μ g/mL F12.4 \sim 28.8 μ g/mL	件	12	
16	インスリン抗体	RIA法	0.4U/mL未満	件	10	
17	インスリン精密測定	CLEIA	負荷前1.84~12.2μ IU/mL	件	60	
18	血清補体価 (CH50)	Mayer法(相対比濁法)	25.0∼48.0 CH50/mL	件	80	
	C 3 精密測定 (β1C/β1Aグロブリン)	免疫比濁法	86~160mg/dL	件	70	
20	C 4 精密測定 (β1Eグロブリン)	免疫比濁法	17~45mg/dL	件	70	
21	СРК-МВ	免疫阻止-UV法	MB25U/L以下	件	5	
22	ビタミン B1	LC/MS/MS	24~66ng/mL	件	2	
23	ビタミン B2	HPLC	66.1∼111.4ng/mL	件	2	
24	ビタミン C	HPLC	5.5~16.8 μ g/mL	件	2	
	リン脂質	酵素法	160~260mg/dL	件	2	
	LPL (リポプロテインリパーゼ)	ELISA	164~284ng/mL	件	2	
	ER/PgR (病理組織検査)	酵素抗体法		件	2	
28	脂肪酸分画(24成分)	ガスクロマトグラフィー	24種、T/T比、EPA/AA比、DHA/Aa比	件	2	
29	染色体(高精度分染法)	高精度分染法		件	2	
	染色体(Gバンド)	Gバンド		件	2	
31	ヒト癌胎児性フィブロネクチン	ELISA	陰性	件	30	
	NAG	比色法	部分尿 0.7~11.2IU/L以下	件	100	
33	β2マイクログロブリン	ラテックス凝集免疫法	血清1.0~1.9mg/L 尿230μg/L以下	件	140	

連番	品名	規格	(基準値)	単位	予定数量	
34	アルミニウム (Al)	原子吸光分析法	10 μ g/L以下	件	2	
35	エンドトキシン (透析液)	発色合成基質法		件	2	
	エンドトキシン定量 (血中)	比濁時間分析法	1.0pg/mL以下	件	2	
37	MBP(ミエリンベイシック蛋白)	ELISA	102pg/mL以下	件	2	
38	I g Gインデックス	免役比濁法、ネフェロメトリ	リー法	件	2	
39	悪性リンパ腫解析検査(MLA)CD45ゲーティング	フローサイトメトリー		件	2	
40	悪性リンパ腫解析検査7AAD解析	フローサイトメトリー		件	2	
41	リポプロテイン (a)	ラテックス凝集比濁法	40mg/dL以下	件	2	
42	オリゴクローナルバンド	等電点電気泳動法		件	2	
43	尿中 I g G	免疫比濁法		件	5	
44	Rh-Hr式血液型	カラム凝集法		件	2	
45	I g G 2	免疫比濁法	239~838mg/dL	件	3	
46	NUDT15遺伝子codon139多型解析	PCR (リアルタイムPCF	(3)	件	3	