

別紙 入札内訳書(1)

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件数)
1	25ヒドロキシビタミンD	1	117	263		
2	イヌリン定量	1	120	42		
3	エタノール	1	111	1		
4	血中総ホモシステイン	1	287	152		
5	トリプシン	1	189	48		
6	尿素呼気試験(U)IR法	1	70	60		
7	遊離脂肪酸(NEFA)	1	59	89		
8	膵ホスホリパーゼA2 (膵PLA2)	1	204	8		
9	尿中ショウ酸	1	200	1		
10	アミノ酸分析 2種類(LC/MS)	1	574	71		
11	シスタチンC	1	118	768		
12	IGF-I (ソマトメジンC)	1	218	1134		
13	レニン活性(EIA)	1	100	428		
14	副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	1	194	2216		
15	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比	1	288	81		
16	ビタミンB12	1	144	2594		
17	肺サーファクタント プロテインA(SP-A)	1	130	246		
18	肺サーファクタント プロテインD(SP-D)	1	136	1779		
19	葉酸	1	154	1128		
20	遊離メタネフリン2分画	1	320	59		
21	プレグナントリオール	1	234	5		
22	尿中アルドステロン(CLEIA)	1	125	1		
23	尿中コルチゾール	1	127	11		
24	アルドステロン(CLEIA)	1	125	444		
25	DHEA-S	1	174	192		
26	FGF23	1	788	5		
27	NT-pro BNP	1	136	77		
28	エリスロポエチン	1	209	162		
29	オステオカルシン	1	161	5		
30	カルシトニン	1	137	21		
31	テストステロン	1	125	639		
32	フリーテストステロン	1	163	53		
33	プロラクチン	1	98	885		
34	成長ホルモン (GH)	1	111	843		
35	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	1	158	1		
36	サイクリックAMP	1	175	1		
37	副甲状腺ホルモン (PTH) - インタクト	1	170	1206		
38	HANP	1	227	200		
39	抗利尿ホルモン(AVP)	1	235	369		
40	レニン濃度(CLEIA)	1	108	6		
41	尿カテコールアミン(総)	1	194	1		
42	カテコールアミン3分画	1	170	167		
43	HCG-β サブユニット/遊離HCG-β	1	136	2		
44	ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)	1	138	17		
45	エストラジオール	1	177	324		
46	RH-HR式血液型	1	152	1		
47	直接クームス試験	1	34	1		
48	C1インアクチベーター活性	1	268	12		
49	I CTP	1	152	672		
50	IV型コラーゲン	1	139	15		
51	IV型コラーゲン7S(CLEIA)	1	148	35		
52	IgG	1	38	18		
53	IgG4(LA)	1	377	491		
54	M2BPGi	1	194	473		
55	total P1NP	1	169	164		
56	TRACP-5b	1	156	219		
57	サイロキシン結合グロブリン(TBG)	1	130	3		
58	サイログロブリン	1	133	1023		
59	トリヨードサイロニン(T3)	1	102	44		
60	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白	1	139	1		
61	プロコラーゲンⅢペプチド(P-Ⅲ-P)	1	140	32		
62	血清総サイロキシン(T4)	1	111	42		
63	心室筋ミオシン軽鎖 I	1	184	1		
64	CA15-3	1	118	1479		
65	CA72-4	1	146	57		
66	CCR4タンパク(IHC)	1	10000	1		
67	DUPAN-2	1	118	998		
68	HE4(ヒト精巣上体蛋白4)	1	200	156		
69	NCC-ST-439	1	118	1430		
70	NSE (神経特異エノラーゼ)	1	146	708		
71	ProGRP	1	175	606		
72	PSA(CLEIA)	1	127	1		
73	SPan-1	1	146	653		
74	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	1	194	1		
75	頭頸部PD-L1タンパク(IHC) 22C3	1	2700	14		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件数)
76	エラスターゼ1	1	126	123		
77	可溶性メソテリン関連ペプチド	1	220	1		
78	シアルルLeX-i抗原 (SLX)	1	148	1620		
79	シアルルTn抗原 (STN)	1	146	1		
80	シフラ(サイトケラチン19フラグメント)	1	162	893		
81	乳癌 PD-L1タンパク(IHC) SP142	1	2700	1		
82	メラノーマ PD-L18(IHC) 28-8	1	2700	3		
83	血清HER2タンパク	1	0	495		
84	NTx	1	156	14		
85	デオキシピリジノリン	1	191	1		
86	胃癌PD-L1蛋白(IHC) 28-8	1	2700	5		
87	α -フェトプロテイン レクチン分画	1	190	408		
88	PIVKA-II (ECLIA)	1	139	1260		
89	TSHレセプター抗体 (定量)	1	226	287		
90	TSHレセプター抗体(第三世代)	1	226	240		
91	TSH刺激性レセプター抗体 (TSAb)	1	340	144		
92	抗IA-2抗体	1	213	26		
93	抗インスリン抗体	1	110	26		
94	抗BP180抗体	1	270	342		
95	抗GAD抗体	1	134	336		
96	抗GBM抗体	1	270	29		
97	抗RNAポリメラーゼIII抗体	1	170	50		
98	抗アクアポリン4抗体(ELISA)	1	1000	50		
99	抗ガラクトース欠損IgG抗体	1	117	1		
100	抗サイログロブリン抗体	1	144	734		
101	抗デスモグレイン1抗体	1	300	290		
102	抗デスモグレイン3抗体	1	270	245		
103	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体	1	1000	93		
104	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体	1	146	696		
105	クラミジア ニューモニエ IgG(ELISA)	1	70	5		
106	クラミジア ニューモニエ IgA(ELISA)	1	75	2		
107	クラミジア ニューモニエ IgM(ELISA)	1	156	9		
108	抗ヘリコバクターピロリ抗体	1	80	194		
109	トキソプラズマ IgG抗体	1	93	1		
110	サイトメガロウイルスpp65抗原 C7-HRP	1	377	891		
111	結核菌特異的IFN- γ (SPOT)	1	612	798		
112	ヘリコバクター培養同定	1	180	1		
113	ヘリコバクター感受性検査	1	170	1		
114	ヘリコバクター感受性(MIC)	1	170	1		
115	HER2遺伝子(FISH)	1	2700	21		
116	胃癌HER2遺伝子(FISH)	1	2700	6		
117	先天異常染色体検査	1	3028	1		
118	ALK 2P23転座(FISH)	1	3028	1		
119	5染色体 (ソトス症候群)	1	3028	1		
120	del(1)短腕欠失	1	3028	12		
121	del(19)長腕欠失	1	3028	12		
122	肺癌 PD-L1タンパク(IHC) 22C3	1	2700	45		
123	頭頸部PD-L1蛋白(IHC) 28-8	1	2700	1		
124	BRAF V600E変異解析(PCR) ベブラフェニブ	1	5000	1		
125	AR遺伝子CAG反復配列解析	1	3880	3		
126	UGT1A1遺伝子多型解析	1	2037	44		
127	EBウイルスDNA定量	1	310	14		
128	新型コロナウイルスRNA 定性	1	1800	1		
129	水痘帯状疱疹ウイルスDNA定量	1	450	1		
130	単純ヘルペスウイルスDNA定量	1	450	3		
131	RUNX1-RUNX1T1 RNA定量	1	2100	32		
132	ARCHERMETEX14スキッピング FFPE	1	5000	1		
133	CBF β -MYH11 mRNA定量	1	2100	6		
134	EGFR遺伝子変異解析(PCR)	1	2500	1		
135	FLT3/ITD変異解析	1	2100	2		
136	FLT3変異解析ITD/TKD	1	4200	11		
137	JAK2V617F遺伝子変異解析	1	2504	17		
138	Major BCR-ABL1 mRNA定量	1	2100	1		
139	Major BCR-ABL1 mRNA定性	1	2100	1		
140	Major BCR-ABL1 mRNA(IS)	1	2520	200		
141	minor BCR-ABL1 mRNA定性	1	2100	2		
142	minor BCR-ABL1 mRNA定量	1	2100	1		
143	MSI検査(FFPE)	1	2500	27		
144	NPM1変異解析	1	2100	3		
145	PML-RARA mRNA定量	1	2100	5		
146	膀胱がん関連遺伝子	1	1597	1		
147	T細胞レセプター γ 鎖J γ 再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	15		
148	TRG再構成(PCR)	1	2429	2		
149	T細胞レセプター δ 鎖J δ 1再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
150	T細胞レセプター β 鎖J β 2再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
151	T細胞レセプター β 鎖J β 1再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
152	TRB再構成(PCR)	1	2429	2		
153	T細胞レセプター β 鎖C β 1再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	15		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件数)
154	免疫グロブリン L鎖Jκ再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
155	免疫グロブリン L鎖Cκ再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
156	免疫グロブリン H鎖JH再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	12		
157	免疫グロブリン H鎖Cμ再構成(サザンブロットハイブリダイゼーション)	1	2429	1		
158	D7S486 DEL(7)長腕欠失FISH	1	3028	5		
159	8染色体 (FISH)	1	3028	5		
160	CSF1レセプター DEL(5) (FISH)	1	3028	1		
161	CBFβINV(16), T(16;16)FISH	1	3028	1		
162	AML1-ETO T(8;21)転座 FISH	1	3028	5		
163	D13S319 del(13)長腕欠失	1	3028	1		
164	血液疾患染色体 G-BANDING	1	3028	365		
165	先天異常染色体 G-BANDING	1	3028	39		
166	MLL 11Q23転座 (FISH)	1	3028	6		
167	X染色体(血液疾患)	1	3028	1		
168	X染色体(先天異常)	1	3028	1		
169	15染色体 (ブラダーウィリ症候群)	1	3028	1		
170	15染色体 (アンジェルマン症候群)	1	3028	1		
171	22染色体 (22Q11欠失)(FISH)	1	3028	5		
172	異性間BMT (FISH)	1	3028	20		
173	BCR-ABL T(9;22)転座(FISH)	1	3028	2		
174	PML-RARA T(15;17)転座FISH	1	3028	1		
175	13染色体 (FISH)	1	3028	1		
176	18染色体 (FISH)	1	3028	1		
177	21染色体 (FISH)	1	3028	3		
178	IGH-FGFR3 T(4;14)転座FISH	1	3028	11		
179	IGH-BCL2 T(14;18) (FISH)	1	3028	12		
180	MYC 8Q24転座	1	3028	2		
181	IGH-BCL1 T(11;14) (FISH)	1	3028	5		
182	白血病FISH【14番染色体14q32転座解析】	1	3028	2		
183	TEL-AML1 T(12;21)転座FISH	1	3028	1		
184	IGH/C-MYC T(8;14) (FISH)	1	3028	20		
185	好中球BCR-ABL T(9;22)FISH	1	3028	5		
186	WT1 mRNA定量	1	2520	189		
187	P53 DEL(17)短腕欠失(FISH)	1	3028	20		
188	FIP1L1-PDGFRα 4Q12欠失	1	3028	8		
189	IGK再構成(PCR)	1	2429	6		
190	IGL再構成(PCR)	1	2429	6		
191	X染色体 (ステロイドサルファターゼ遺伝子STS)	1	3028	1		
192	MALT1 18q21転座	1	3028	1		
193	染色体 高精度分染法	1	3028	1		
194	Y染色体(血液疾患)	1	3028	1		
195	Y染色体(先天異常)	1	3028	1		
196	BCL6 3Q27転座 (FISH)	1	3028	3		
197	EWSR1 22q12転座	1	3028	1		
198	IGH再構成(PCR)	1	2429	5		
199	肺癌ALK遺伝子(FISH)	1	6520	1		
200	NUP98-HOXA9キメラMRNA定量	1	2100	1		
201	ROS1融合遺伝子定性 (FFPE)	1	2500	1		
202	MPL遺伝子変異解析	1	0	6		
203	白血病キメラマルチスクリーニング	1	2100	8		
204	IgH-MAF T(14;16)転座FISH	1	3028	6		
205	ジストロフィンDNA(MLPA)	1	3880	1		
206	KMT2A-AFF1mRNA定量	1	2100	18		
207	EGFR変異解析 v2.0(血漿)	1	2100	1		
208	Y染色体(SRY)(FISH)	1	3028	3		
209	API2-MALT1 T(11;18)転座	1	3028	2		
210	7染色体 (ウイリアムス症候群)FISH	1	3028	1		
211	EZH2遺伝子変異解析	1	2500	1		
212	MG(マグネシウム)	1	11	1		
213	RAS遺伝子変異解析(BEAMING)	1	7500	5		
214	δ-アミノレブリン酸 (δALA)	1	106	2		
215	乳癌PD-L1タンパク(IHC)22C3	1	2700	5		
216	MINOR BCR-ABL1 MRNA(%)	1	2100	62		
217	多発性骨髄腫MFC(8カラー)	1	1940	9		
218	DEK-NUP214 MRNA定量	1	2100	2		
219	クリプトコックス ネオフォルマン抗原定量	1	169	1		
220	C-KIT遺伝子変異解析(GIST)	1	2100	1		
221	IGA-HEV抗体(定性)	1	210	1		
222	CKS1B 1Q21増幅	1	2477	2		
223	便中カルプロテクチン(ELISA)	1	268	17		
224	MEN1遺伝子解析	1	5000	1		
225	食道癌PD-L1タンパク(IHC)22C3	1	2700	8		
226	電顕病理検査	1	2000	41		
227	ビタミンC (アスコルビン酸)	1	296	2		
228	BCL2 18Q21転座	1	2477	3		
229	HIVジェノタイプ薬剤耐性検査	1	6000	2		
230	マイクロアレイ染色体検査	1	8000	20		
231	抗ミューラー管ホルモン(AMH)	1	597	156		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件数)
232	MYCHOICE診断システム	1	32200	14		
233	BRCA1/2遺伝子検査(前立腺)	1	20200	8		
234	BRCA1/2遺伝子検査(乳癌)	1	20200	15		
235	BRCA1/2遺伝子検査(膵癌)	1	20200	6		
236	BRCA1/2遺伝子検査(HBOC)	1	20200	35		
237	尿中ミオグロビン(CLEIA)	1	131	2		
238	大腸癌HER2遺伝子(FISH)	1	2700	6		
239	Y染色体微小欠失(AZF欠失)	1	3770	2		
240	食道癌PD-L1タンパク(IHC)28-8	1	2700	18		
241	子宮頸癌 PD-L1タンパク(IHC)22C3	1	2700	3		
242	β-アミロイド1-42/1-40比	1	1282	36		
243	コクリン-トモプロテイン(CTP)	1	460	1		
244	SOD1遺伝子解析(ALS)	1	5000	6		
245	BRAF V600E遺伝子解析(RSSO)	1	5000	1		
246	肺癌 PD-L1タンパク(IHC)SP142	1	2700	1		
247	KMT2A-MLLT3 MRNA定量	1	2100	12		
248	TCF3-PBX1 MRNA定量	1	2100	8		
249	X, Y染色体(SHOX) (FISH)	1	2477	9		
250	MSI検査(リンチ症候群)	1	2500	1		
251	尿中総ヨウ素	1	186	0		
252	EGR1 DEL(5)長腕欠失	1	2477	3		
253	PDGFRB 5Q32転座(FISH)	1	2477	3		
254	FGFR1 8P11.2転座(FISH)	1	2477	3		
255	心筋トロポニンT	1	109	8		
256	アスペルギルス抗体IGG	1	390	313		
257	胃癌PD-L1タンパク(IHC)22C3	1	2700	3		
258	肺癌オンコマイン7CDX(46)FFPE	1	18000	1		
259	肺癌オンコマイン7CDX(46)FFPE DB	1	18000	2		
260	HTT遺伝子CAG反復配列解析	1	5000	2		
261	マイコプラズマニューモニエDNA(LAMP)	1	291	2		
262	IGG2(TIA)	1	239	6		
263	SFLT-1/PLGF比	1	340	1		
264	MEFV遺伝子解析(FMF)	1	3880	1		
265	有機酸スクリーニング検査	1	1141	1		
266	リン酸化タウ蛋白	1	641	1		
267	TRD再構成(PCR)	1	2373	1		
268	17染色体(PMP22)遺伝子解析	1	3028	1		
269	トリコスポロン・アサヒ抗体	1	873	1		

別紙 入札内訳書(2)

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件 数)
1	髄液 IgG	2	38	12		
2	髄液 アルブミン	2	11	17		
3	髄液 クロール定量	2	11	209		
4	髄液 蛋白定量	2	11	1		
5	髄液 糖定量	2	11	1		
6	髄液一般	2	62	434		
7	タウ蛋白	2	622	1		
8	ミエリン塩基性蛋白(MBP)	2	577	24		
9	穿刺液細胞種類	2	0	1		
10	穿刺液細胞数	2	0	1		
11	穿刺液蛋白定量	2	11	1		
12	穿刺液糖定量	2	11	1		
13	穿刺液比重	2	0	1		
14	アデノシンデアミナーゼ・穿刺液	2	32	20		
15	蛋白分画	2	18	101		
16	IL-6(前房水)	2	1000	1		
17	IL-10(前房水)	2	1000	1		
18	尿中総ヨウ素	2	186	1		
19	NAG	2	41	596		
20	U-アミノ酸分析 41種	2	1176	23		
21	クレアチン・U	2	11	38		
22	尿中亜鉛	2	140	5		
23	尿中銅	2	23	27		
24	ウロポルフィリン定量	2	105	2		
25	α1マイクログロブリン(尿)	2	136	6		
26	尿中トランスフェリン	2	104	20		
27	ベンスジョーンズ蛋白同定	2	201	252		
28	虫卵(集卵)	2	15	3		
29	虫卵(塗抹)	2	20	2		
30	便中ヘモグロビン	2	37	105		
31	便中ヘモグロビン-1日目	2	37	1		
32	便中ヘモグロビン-2日目	2	37	141		
33	便中ヘモグロビン-3日目	2	37	1		
34	便中ヘリコバクターピロリ抗原	2	142	18		
35	便中カルプロテクチン(ELISA)	2	276	1		
36	B細胞表面免疫 グロブリン IgA	2	157	1		
37	B細胞表面免疫 グロブリン IgD	2	157	1		
38	B細胞表面免疫 グロブリン IgG	2	157	1		
39	B細胞表面免疫 グロブリン IgM	2	157	1		
40	B細胞表面免疫 グロブリン K	2	157	1		
41	B細胞表面免疫 グロブリン L	2	157	1		
42	PA-IgG	2	198	77		
43	Two-color CD45Ro/CD4	2	190	1		
44	悪性リンパ腫解析検査(MLA)CD45ゲーティング	2	1940	1		
45	CCR4蛋白	2	5000	1		
46	CD38ゲーティング(CDマルチ解析)	2	1940	1		
47	HLA-A, B, C-Locus	2	1000	26		
48	LST薬剤1	2	345	9		
49	LST薬剤2	2	425	11		
50	LST薬剤3	2	515	15		
51	LST薬剤4	2	515	5		
52	LST薬剤5	2	515	8		
53	LST薬剤6	2	515	1		
54	LST薬剤7	2	515	1		
55	リンパ球幼若化検査	2	345	1		
56	ループスアンチコアグラント	2	281	318		
57	HIT抗体	2	390	1		
58	第Ⅷ因子活性	2	223	105		
59	第Ⅸ因子活性	2	223	53		
60	第Ⅷ因子インヒビター	2	148	35		
61	第Ⅸ因子インヒビター	2	148	17		
62	プロテインS活性	2	168	27		
63	ADAMTS13インヒビター定量	2	1000	11		
64	ADAMTS13活性	2	400	11		
65	vW因子活性	2	132	87		
66	βトロンボグロブリン	2	177	1		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件 数)
67	アンチプラスミン活性	2	128	1		
68	プラスミノーゲン活性	2	100	2		
69	プロテインC活性	2	241	129		
70	プロテインC抗原量	2	239	21		
71	プロテインS抗原量(トータル)	2	162	116		
72	プロテインS抗原量(フリー)	2	162	78		
73	血小板第4因子	2	178	1		
74	第10因子活性	2	223	9		
75	第11因子活性	2	223	6		
76	第12因子活性	2	223	33		
77	第2因子活性	2	223	9		
78	第5因子活性	2	223	8		
79	第7因子活性	2	223	3		
80	第VIII因子様抗原定量	2	151	9		
81	トロンボモジュリン精密測定	2	204	2		
82	尿中FDP	2	72	1		
83	ACE	2	144	395		
84	ALPアイソザイム	2	48	24		
85	CKアイソザイム	2	55	21		
86	ICG	2	100	83		
87	IL-10	2	0	1		
88	IL-6(ECLIA)	2	170	2		
89	LDHアイソザイム	2	48	21		
90	アデノシンデアミナーゼ(ADA)	2	32	93		
91	アポ蛋白A1	2	31	45		
92	アポ蛋白A2	2	31	44		
93	アポ蛋白B	2	31	45		
94	アポ蛋白C2	2	31	47		
95	アポ蛋白C3	2	31	44		
96	アポ蛋白E	2	31	45		
97	アミノ酸分画	2	1176	45		
98	アミノ酸分画(11分画)	2	1176	14		
99	アルドラーゼ	2	11	470		
100	アルミニウム	2	115	1		
101	カルニチン	2	190	78		
102	グアナーゼ	2	35	1		
103	グリコアルブミン	2	55	1		
104	骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)	2	161	195		
105	コプリポルフィリン定量	2	135	1		
106	セレン	2	144	153		
107	ヒアルロン酸・その他	2	0	1		
108	ビタミンB1	2	246	785		
109	ビタミンB2	2	249	63		
110	ビルビン酸	2	47	134		
111	リポ蛋白分画	2	49	11		
112	リポ蛋白(a)	2	107	18		
113	リン脂質	2	15	39		
114	レムナント様リポ蛋白コレステロール(RLP-C)	2	184	1		
115	脂肪酸分画(24成分)／全脂質脂肪酸分画	2	417	2		
116	脂肪酸分画(4成分)	2	417	1		
117	遊離コレステロール	2	11	2		
118	結石分析	2	120	48		
119	血清クレアチン	2	11	1		
120	血清リチウム	2	470	1		
121	血清銅	2	23	663		
122	血中1,5-アンヒドロ-D-グルシト測定1,5-AG	2	80	1		
123	血中ヒアルロン酸濃度の定量精密測定	2	184	105		
124	MMP-3(マトリックスメタロプロテイナーゼ3)	2	116	1511		
125	5-HIAA	2	95	2		
126	5-HIAAクレアチニン補正值	2	95	1		
127	カテコールアミン3分画・尿	2	170	30		
128	尿中VMA定量	2	90	5		
129	バニルマンデル酸クレアチニン補正值	2	90	47		
130	ホモバニリン酸クレアチニン補正值	2	69	47		
131	尿中HVA定量	2	69	1		
132	尿中メタネフリン2分画	2	221	90		
133	遊離カテコールアミン3分画(尿)	2	170	15		
134	1 α , 25-(OH) 2ビタミンD	2	388	108		
135	肝細胞増殖因子(HGF)	2	227	1		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件 数)
136	副甲状腺ホルモン関連蛋白intact(PTHrP-intact)	2	194	62		
137	LRG	2	276	1		
138	TARC	2	184	480		
139	Viewアレルギー-39	2	1430	27		
140	α 1アシドグリコプロテイン	2	0	1		
141	α 1アンチトリプシン	2	80	20		
142	α 2-マクログロブリン	2	138	1		
143	インターフェロン λ 3	2	340	1		
144	可溶性IL-2レセプター	2	438	2279		
145	クリオグロブリン定性	2	42	60		
146	血清アミロイドA蛋白精密(SAA)	2	47	150		
147	セルロプラスミン	2	90	45		
148	特異的IgE(アレルゲン)	2	110	4143		
149	トランスフェリン精密	2	60	72		
150	ハプトグロビン(型補正)	2	136	74		
151	癌胎児性フィブロネクチン	2	204	1		
152	遊離L鎖 κ / λ 比(FLC)	2	388	726		
153	IgGインデックス	2	414	159		
154	オリゴクローナルバンド:IEF	2	522	159		
155	α 1-マイクログロブリン	2	136	42		
156	免疫電気泳動(M蛋白同定)	2	224	359		
157	IgG型リウマチ因子精密測定(IgG-RF)	2	203	11		
158	抗GM1-IgG抗体	2	460	11		
159	抗GQ1-IgG抗体	2	460	11		
160	抗セントロメア抗体	2	179	101		
161	リウマチ因子定量	2	30	1		
162	寒冷凝集反応	2	11	60		
163	抗DNA抗体(RIA)	2	168	80		
164	抗ds-DNA IgG抗体	2	168	744		
165	抗Jo-1抗体	2	140	81		
166	抗Mi-2抗体	2	270	62		
167	抗RNP抗体精密	2	144	312		
168	抗Scl-70抗体	2	161	138		
169	抗Sm抗体精密	2	151	351		
170	抗SS-A/Ro抗体精密	2	163	900		
171	抗SS-B/La抗体精密	2	161	809		
172	抗ss-DNA IgG抗体	2	168	348		
173	抗TIF1- γ 抗体	2	270	80		
174	抗アセチルコリン受容体抗体	2	822	275		
175	抗カルジオリピン抗体	2	232	266		
176	抗ミトコンドリア抗体	2	186	30		
177	抗ミトコンドリアM2抗体	2	194	279		
178	抗核抗体:FAT	2	105	2265		
179	抗血小板抗体	2	262	53		
180	抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(MPO-ANCA)	2	265	905		
181	抗好中球細胞質抗体測定(C-ANCA)	2	267	752		
182	抗シトルリン化ペプチド(CCP)抗体	2	204	398		
183	抗カルジオリピン抗体(IgM)	2	232	1		
184	抗ARS抗体	2	190	192		
185	抗カルジオリピン β 2グリコプロテイン・複合体抗体	2	223	266		
186	抗MDA5抗体	2	270	123		
187	百日咳抗体(EIA)	2	264	36		
188	梅毒定性:RPR法	2	15	231		
189	梅毒定量:RPR法	2	34	209		
190	梅毒定量:TP抗体法	2	53	111		
191	FTA-ABS定量	2	138	42		
192	HCVコア抗原	2	108	12		
193	HBcr Ag	2	266	102		
194	カンジダ抗原	2	134	1		
195	血清中アスペルギルス抗原検査 プラテリア・アスペルギルス	2	161	357		
196	EBウイルス抗EA-DR IgA(FA)	2	79	51		
197	EBウイルス抗EA-DR IgG(FA)	2	212	96		
198	EBウイルス抗EBNA(FA)	2	79	266		
199	EBウイルス抗VCA IgA(FA)	2	79	77		
200	EBウイルス抗VCA IgG(FA)	2	212	260		
201	EBウイルス抗VCA IgM(FA)	2	212	251		
202	HBc抗体IgM	2	146	14		
203	HBe抗体	2	104	134		
204	HIV-1抗体価精密測定	2	280	11		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件 数)
205	HIV-2抗体価精密測定	2	380	1		
206	HSV-IgG	2	212	194		
207	HSV-IgM	2	212	192		
208	HTLV-1(ATLV)抗体	2	425	18		
209	IgA-HEV抗体(定性)	2	210	2		
210	IgM-HA抗体	2	146	38		
211	LKM-1抗体	2	221	5		
212	RSウイルス(CF)	2	79	2		
213	VZV-IgG	2	212	147		
214	VZV-IgM	2	212	69		
215	アデノウイルス 1型(NT)	2	79	1		
216	アデノウイルス 2型(NT)	2	79	1		
217	アデノウイルス 3型(NT)	2	79	1		
218	アデノウイルス 4型(NT)	2	79	1		
219	アデノウイルス 5型(NT)	2	79	1		
220	アデノウイルス 6型(NT)	2	79	1		
221	アデノウイルス 7型(NT)	2	79	1		
222	アデノウイルス 8型(NT)	2	79	1		
223	アデノウイルス(CF)	2	79	33		
224	アデノウイルス11型(NT)	2	79	17		
225	アデノウイルス37型(NT)	2	79	1		
226	インフルエンザウイルスA型(CF)	2	79	14		
227	インフルエンザウイルスB型(CF)	2	79	14		
228	エコーウイルス 1型(NT)	2	79	12		
229	エコーウイルス 3型(NT)	2	79	1		
230	エコーウイルス 4型(NT)	2	79	1		
231	エコーウイルス 6型(NT)	2	79	12		
232	エコーウイルス 7型(NT)	2	79	1		
233	エコーウイルス 9型(NT)	2	79	12		
234	エコーウイルス13型(NT)	2	79	1		
235	エコーウイルス16型(NT)	2	79	1		
236	エコーウイルス25型(NT)	2	79	1		
237	エコーウイルス30型(NT)	2	79	1		
238	オーム病クラミジア(CF)	2	79	1		
239	クラミジアトラコマティス抗体IgG&IgA	2	200	69		
240	抗MAC抗体	2	116	260		
241	コクサッキーウイルスA群 2型(NT)	2	79	1		
242	コクサッキーウイルスA群 3型(NT)	2	79	1		
243	コクサッキーウイルスA群 7型(NT)	2	79	1		
244	コクサッキーウイルスA群 9型(NT)	2	79	1		
245	コクサッキーウイルスA群10型(NT)	2	79	2		
246	コクサッキーウイルスA群16型(NT)	2	79	2		
247	コクサッキーウイルスB群 1型(NT)	2	79	12		
248	コクサッキーウイルスB群 2型(NT)	2	79	12		
249	コクサッキーウイルスB群 3型(NT)	2	79	12		
250	コクサッキーウイルスB群 4型(NT)	2	79	12		
251	コクサッキーウイルスB群 5型(NT)	2	79	12		
252	サイトメガロウイルス(CF)	2	79	48		
253	トクソプラズマIgG	2	93	89		
254	トクソプラズマIgM	2	95	264		
255	パラインフルエンザウイルス1型(HI)	2	79	14		
256	パラインフルエンザウイルス2型(HI)	2	79	14		
257	パラインフルエンザウイルス3型(HI)	2	79	14		
258	ヒトパルボウイルスB19 IgM	2	212	74		
259	マイコプラズマ(CF)	2	32	8		
260	マイコプラズマ抗体	2	32	84		
261	ムンプスウイルス(HI)	2	79	14		
262	ムンプス抗体価IgM	2	212	11		
263	ムンプス抗体価IgG	2	212	71		
264	単純ヘルペスウイルス(CF)	2	79	38		
265	日本脳炎ウイルス(CF)	2	79	1		
266	日本脳炎ウイルス(HI)	2	79	1		
267	風疹ウイルスIgG(EIA)	2	212	134		
268	風疹ウイルスIgM(EIA)	2	212	144		
269	麻疹IgG	2	212	104		
270	麻疹IgM	2	212	32		
271	サイトメガロウイルスIgG(EIA)	2	212	242		
272	サイトメガロウイルスIgM(EIA)	2	212	254		
273	水痘・帯状ヘルペスウイルス(CF)	2	79	32		

番号	検査項目名称	分類	診療報酬 点数	予定件数 (単年度)	単価(円) (税抜)	入札価格(円) (単価×予定件 数)
274	風疹ウイルス(HI)	2	79	203		
275	TTR遺伝子	2	3880	17		
276	筋強直性ジストロフィー遺伝子	2	3880	3		
277	CMV-DNA定量	2	450	1		
278	尿中CMV核酸同定(新生児)	2	850	42		
279	HBVゲノタイプ(EIA)	2	340	9		
280	HBV-DNA定量(Taq-ManPCR法)	2	271	2490		
281	HCV-RNA定量:TaqMan	2	437	237		
282	HCV群別グルーピング	2	227	8		
283	HIV-1RNA定量	2	520	455		
284	HPVジェノタイプ判定	2	2000	9		
285	中～高リスク型 HPV-DNA同定	2	350	32		
286	クラミジアトラコマティス核酸増幅同定検査	2	198	282		
287	淋菌:核酸増幅同定精密検査	2	204	27		
288	ダブルフェニブBRAF	2	5000	6		
289	RAS-BRAF	2	4000	45		
290	アミオダロン(血中濃度)	2	470	6		
291	アミカシン	2	470	2		
292	アルベカシン	2	470	1		
293	エトサクシミド	2	470	3		
294	エベロリムス	2	470	77		
295	ガバペンチン	2	470	2		
296	クロナゼパム血中濃度	2	470	20		
297	血中クロバサム	2	470	54		
298	サリチル酸(アスピリン)	2	470	1		
299	ジソピラミド	2	470	1		
300	シベンゾリン	2	470	2		
301	ゾニサミド血中濃度	2	470	35		
302	テイコプラニン	2	470	56		
303	テオフィリン	2	470	5		
304	トピラマート	2	470	17		
305	トブラマイシン	2	470	2		
306	バソプレシン	2	235	1		
307	ハロペリドール血中濃度	2	470	2		
308	ビルジカイド	2	470	3		
309	プリミドン	2	470	1		
310	フレカイナイド	2	470	12		
311	プロカインアミド	2	470	1		
312	プロパフェノン	2	470	1		
313	プロムペリドール(血中濃度)	2	470	1		
314	ペランパミル	2	470	39		
315	ポリコナゾール	2	470	63		
316	ミコフェノール酸	2	470	14		
317	メキシレチン	2	470	1		
318	ラモトリギン	2	470	81		
319	レベチラセタム	2	470	129		
320	ラコサミド	2	470	57		
321	シロリムス	2	470	6		
322	ゲンタマイシン	2	470	18		
323	尿カテコールアミン(総)	2	184	3		
324	HTLV-I抗体	2	159	1		
325	乳酸	2	47	2		
326	TFPI-2	2	190	72		
327	鳥特異的IgG	2	873	8		
328	肺癌パネル	2	20000	23		
329	甲状腺癌RET	2	8000	9		
330	髄膜炎マルチスクリーニング	2	1700	1		
331	APLパネル	2	678	1		
332	肺癌コンパクトパネルCDx	2	20000	1		