

ア 総括表

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	
一般検査 計	115,535	0										
尿定性 小計	70,438	0										
尿沈渣 小計	34,881	0										
糞便 小計	2,415	0										
穿刺・採取液 小計	4,704	0										
その他 小計	3,097	0										
血液検査 計	434,160	212										
血球計数 小計	190,588	0										
形態検査 小計	143,746	0										
凝固検査 小計	81,847	212										
その他 小計	17,979	0										
生化学検査 計	2,960,066	2,537,207										
生化学 小計	2,758,470	2,410,706										
生化学 小計	201,555	126,501										
その他 小計	41	0										
血清検査 計	291,538	9,501										
感染症関連 小計	40,693	0										
肝炎関連 小計	39,835	7,067										
自己免疫 小計	21,335	2,434										
血漿蛋白細胞 小計	189,657	0										
その他 小計	18	0										
検体検査合計	7,602,598	5,093,840										

イ 一般検査

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
一般検査 計	115,535	0										
尿定性 小計	70,438	0										
1 尿定性	51,956	0	緊急									
2 尿蛋白定量	8,197	0										
3 蓄尿蛋白定量	1,750	0										
4 随時尿-尿糖	2,230	0										
5 蓄尿-尿糖	2,871	0										
6 蓄尿浸透圧	0	0										
7 妊娠反応	137	0	緊急									
8 *UOsm	572	0										
9 尿-Alb蛋白分画	21	0										
10 f-Alb蛋白分画	20	0										
11 尿粒度分布	7	0										
12 U-NAG	761	0										
13 蓄尿NAG	115	0										
14 尿アルブミン定量随時	1,223	0										
15 尿アルブミン定量蓄	482	0										
16 尿中 FDP	40	0										
17 尿VMA定量(随時尿)	20	0										
18 尿トランスフェリン随時	22	0										
19 尿トランスフェリン蓄	7	0										
20 ウロポルフィリン	0	0										
21 尿-β-ミューラー酸	1	0										
22 コプロポルフィリン	0	0										
23 尿β-ミューラー酸	0	0										
24 f-成長ホルモン	0	0										
25 尿成長ホルモン	6	0										
26 ホリアミン	0	0										
尿沈渣 小計	34,881	0										
27 尿沈渣	34,881	0										
28 尿沈渣(染色)	0	0										
糞便 小計	2,415	0										
29 集卵	37	0										
30 喀痰虫卵	0	0										
31 直接虫卵	27	0										
32 きょう虫卵セロテープ	4	0										
33 原虫	359	0										
34 クリプトスポリジウム	29	0										
35 脂肪	18	0										
36 虫体検査	0	0										
37 潜血	0	0										
38 潜血(オルトトリジン法)	17	0										
39 潜血(グアヤック法)	0	0										
40 Dカリス抗原	89	0										
41 便潜血(トランスフェリン法)	1,561	0										
42 f-カリス抗原	86	0										
43 カリス抗原	188	0										
穿刺-採取液 小計	4,704	0										
44 髄液-蛋白	660	0	緊急									
45 髄液-CI	500	0	緊急									
46 髄液糖	733	0	緊急									
47 髄液免疫グロブリンG	131	0										
48 髄液免疫グロブリンA	50	0										
49 髄液免疫グロブリンM	49	0										
50 髄液 細胞数	1,396	0	緊急									
51 髄液 2マクログロブリン	232	0										
52 髄液L-ALB-1	135	0										
53 髄液L-ALB-2	55	0										
54 LSHIA	1	0										
55 LHSIG	17	0										
56 LHSIM	15	0										
57 LVZIG	10	0										
58 LVZIM	9	0										
59 胸腹水f-α	225	0										
60 胸腹水f総タンパク	206	0										
61 胸腹水fアルブミン	192	0										
62 他穿刺 e-α	39	0										
63 穿刺液 蛋白定量	16	0										
64 透析等伝票-α	32	0										
65 未保険委託件数	1	0										
その他 小計	3,097	0										
66 その他	3,097	0										

ウ 血液検査

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
血液検査 計	434,160	212										
血球計数 小計	190,588	0										
1 血算WBC	148,120	0	緊急									
2 レイド親	42,082	0										
3 嗜痰好酸球	114	0										
4 鼻汁抗酸球	0	0										
5 *SOsm	272	0										
形態検査 小計	143,746	0										
6 赤沈	7,941	0										
7 血液像SEG	134,308	0	緊急									
8 血液特殊染色(手入)	0	0										
9 珪加ワニ染色NAP	15	0										
10 マリノ原虫	129	0	緊急									
11 LE細胞	14	0										
12 骨髄像	840	0										
13 PO 染色	216	0										
14 PAS 染色	41	0										
15 Fe 染色	69	0										
16 ES 染色	159	0										
17 ACP 染色	1	0										
18 ユカ-ウチ-テスト	7	0										
19 HAMテスト	6	0										
凝固検査 小計	81,847	212										
20 出血時間	0	0										
21 *PT-%	32,254	0	緊急									
22 フィブリンゲン	15,590	0	緊急									
23 APTT	21,662	0	緊急									
24 TT-%	4	0										
25 フィブリン-3	1,790	0										
26 アボトリン	5	0										
27 血液中FDP	8,080	70	緊急									
28 D-ダイマー	2,026	63										
29 凝固まるめ 3-4	72	72										
30 凝固まるめ 5以上	7	7										
31 ハンデル	1	0										
32 フィブリノーゲン	33	0										
33 FDP-E分画	15	0										
34 AT (SRID)	0	0										
35 プラズミンゲン	5	0										
36 2-ナズミシリンター	12	0										
37 フォクイリン活性	8	0										
38 2-PIC--1	55	0										
39 t-PA- 2	0	0										
40 -TG	5	0										
41 PF-4	5	0										
42 TAT	64	0										
43 プロトロン活性	8	0										
44 プロトロン(抗原量)	10	0										
45 プロトロン(抗原量)	9	0										
46 プロトロンアクト F1+2	2	0										
47 トロポPAI-1	7	0										
48 第 因子凝固活性	1	0										
49 第 因子凝固活性	2	0										
50 第 因子凝固活性	4	0										
51 第 因子凝固活性	19	0										
52 第 因子凝固活性	8	0										
53 第 因子凝固活性	2	0										
54 第 因子凝固活性	4	0										
55 第 因子凝固活性	4	0										
56 第 因子凝固活性	48	0										
57 第 因子インヒター	10	0										
58 第 因子インヒター	0	0										
59 第 因子インヒター	3	0										
60 2マリンリン	13	0										
その他 小計	17,979	0										
61 ハンドル	17,979	0										

工 生化学検査

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
生化学検査 計	2,960,066	2,537,207										
生化学 小計	2,758,470	2,410,706										
1 Cl	135,271	0										
2 *TP	130,846	127,099	緊急									
3 *Alb	118,833	115,051	緊急									
4 *UN	138,372	134,489	緊急									
5 *Cr	140,378	136,255	緊急									
6 *UA	86,435	82,782	緊急									
7 *T-Bil	135,727	130,880	緊急									
8 *D-Bil	44,061	40,372	緊急									
9 Na	135,268	130,095										
10 *K	136,159	130,969	緊急									
11 加糖	96,182	92,347										
12 加糖	7,140	6,565										
13 中性脂肪	52,060	49,484										
14 アリルアミン	131,240	127,530										
15 GTP	102,313	99,122										
16 コリスチン	42,531	40,165										
17 TTT	3,850	1,602										
18 ZTT	5,811	1,447										
19 鉄	10,053	7,487										
20 遊離ビリルビン	2,587	165										
21 LDH	137,031	130,953										
22 LAP	32,809	30,425										
23 *CK	70,158	66,326	緊急									
24 *Amy	75,464	71,587	緊急									
25 *Glu	109,372	106,118	緊急									
26 リン脂質	972	452										
27 無機リン	38,202	34,541										
28 T-CHO	81,084	78,450										
29 HDL-コレステロール	18,549	16,129										
30 LDL-コレステロール	8,971	8,261										
31 AST	141,215	135,050										
32 ALT	141,165	134,972										
33 不飽和鉄結合能	8,540	6,046										
34 FRA1b蛋白分画	17,162	0										
35 肌 - ケ	2,020	0										
36 *PAmy	6,430	0	緊急									
37 *NH3	3,045	0	緊急									
38 CKMB	5,966	0										
39 アリル	4,482	0										
40 尿酸蛋白(a)	399	0										
41 d-Cl	364	0										
42 d - TBil	0	0										
43 d - DBil	0	0										
44 d-Na	364	0										
45 d-K	10	0										
46 d-Amy	4	0										
47 d-A1b蛋白分画	0	0										
48 d - 肌 - ケ	3	0										
49 d - PAmy	4	0										
50 e-Cl	17	0										
51 e-A1b	31	0										
52 e-Na	17	0										
53 e-K	17	0										
54 e-LDH	24	0										
55 e-Amy	22	0										
56 e-Glu	19	0										
57 e-A1b蛋白分画	4	0										
58 ePAmy	10	0										
59 e アリル	1	0										
60 f-Cl	58	0										
61 f-A1b	14	0										
62 f - Na	58	0										
63 f-K	54	0										
64 f-LDH	167	0										
65 f-Amy	108	0										
66 f - 糖	146	0										
67 f-A1b蛋白分画	15	0										
68 f - PAmy	10	0										
69 f アリル	1	0										
70 J-Cl	2	0										
71 J-A1b	0	0										
72 J - Na	2	0										
73 J-K	2	0										
74 J-LDH	6	0										
75 J-Amy	0	0										
76 J - 糖	6	0										
77 J-A1b蛋白分画	0	0										
78 J - PAmy	0	0										
79 J アリル	6	0										
80 C-Cl	0	0										
81 C-A1b	0	0										
82 C - Na	0	0										
83 C-K	0	0										
84 C-LDH	0	0										
85 C-Amy	0	0										
86 C - 糖	0	0										
87 C-A1b蛋白分画	0	0										
88 C - PAmy	0	0										
89 C アリル	0	0										
90 O-Cl	4	0										
91 O-A1b	8	0										
92 O - Na	4	0										
93 O-K	3	0										
94 O-LDH	9	0										
95 O-Amy	5	0										
96 O - 糖	6	0										
97 O-A1b蛋白分画	2	0										
98 O - PAmy	4	0										
99 O アリル	0	0										
100 尿加糖	632	0										
101 尿-UN	126	0										
102 尿-Cr	9,202	0										
103 尿-UA	164	0										
104 尿-Na	632	0										
105 尿加糖	504	0										
106 尿加糖	122	0										
107 尿加糖	56	0										

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数 (件/年)	単価 (円)	年額 (円)	17年×年額 (円)	件数 (件/年)	単価 (円)	年額 (円)	17年×年額 (円)	
				(n)	(A)	(B) = (n) × (A)	(C) = 17 × (B)	(n)	(A)	(B) = (n) × (A)	(C) = 17 × (B)	
108尿 GTP	0	0										
109尿LDH	1	0										
110尿Amy	111	0	緊急									
111尿-無機リン	85	0										
112チ-CI	1,179	0										
113チUN	479	0										
114チCr	2,446	0										
115チUA	199	0										
116チ-Na	1,179	0										
117チ-別カム	878	0										
118チ-加カム	137	0										
119チ-マカム	42	0										
120チAmy	12	0										
121チ-無機リン	81	0										
122CS-Ca	0	0										
123CS-Ilg	0	0										
124CS-AMY	0	0										
125CS-LIP	0	0										
126CS-HCO3	0	0										
127糖日内変動	5,325	0										
128血液ガス測定	8,357	0	緊急									
129血液ガス測定(ICU)	17,237	0	緊急									
130まるめ 5-7	2,414	2,414										
131まるめ 8-9	2,648	2,648										
132まるめ 10以上	132,428	132,428										
133アルドラーゼ	0	0										
134LAP(BMLで測定)	1	0										
135遊離脂肪酸	5	0										
136イソ化加カム	64	0										
137リブ酸	7	0										
138銅	26	0										
139チクミン	105	0										
140ADA	15	0										
141ヒルノ酸	22	0										
142乳酸	1,417	0										
143総胆汁酸	36	0										
144チラーゼ	0	0										
145LDH-iso	63	0										
146ALP-iso	144	0										
147AMY-iso	32	0										
148CK-iso	22	0										
149グリコアルブミン	981	0										
150ケトン体3分画	799	0										
151GG-PDH-RBC	0	0										
152尿蛋白A	103	0										
1531.5-AG	518	0										
154KL-6	1,934	0										
155SPD(肺サ-ファクタト'ロインC)	1,107	0										
156肺サ-ファクタト'ロインA	48	0										
157チロチン	6	0										
158糖分泌性トリプシンインヒビター	4	0										
159ヒルノ酸	0	0										
160チチカシン	9	0										
161型チチ NFD'グ'チ'	17	0										
162亜鉛	49	0										
163ミチゲ'ロ'チ'+B227	136	0										
164イマイチチ'ロ'チ'	0	0										
165チ'ロチチ'チ'チ'チ'	17	0										
166型チチ'チ'	5	0										
167型チチ'チ'-7S	160	0										
168チチ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'	251	0										
169ヒ'チ'チ'チ'チ'	487	0										
170チチ'チ'チ'チ'	0	0										
171チ'ロチチ'ロチチ'チ'	0	0										
172葉酸	303	0										
173ヒアルロン酸	152	0										
174心筋チ'ロチ'チ'チ'	274	0										
175心室筋チ'ロチ'チ'チ'	9	0										
176チ'ロチ'チ'チ'チ'チ'チ'	48	0										
177チ'ロチ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'	38	0										
178チ'ロチ'チ'	0	0										
179チ'ロチ'チ'チ'チ'	0	0										
180肝細胞増殖因子	0	0										
181ヒ'チ'チ'チ'	41	0										
182可溶性 IL-2レチ'チ'チ'	2,279	0										
1831.25'チ'ロチ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'	39	0										
184骨型チチ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'チ'	35	0										
185ヒ'チ'チ'チ'	1	0										
186ヒ'チ'チ'チ'	18	0										
187チ'ロチ'チ'チ'チ'チ'チ'	11	0										
188尿チチ'チ'	15	0										
189尿AMY-isoP型	1	0										
190尿中チ'ロチ'チ'チ'チ'チ'チ'	10	0										
191尿チチ'チ'チ'チ'	23	0										
192e-ADA	10	0										
193f-ADA	126	0										
194J-ADA	1	0										
195C-ADA	0	0										
196O-ADA	3	0										
197未保険委託件数	3	0										
生化学 小計	201,555	126,501										
198RO.5-0	500	0										
199ICG消失率(K0.5)	11	0										
200ICG最大消失(Rmax)	0	0										
201TSH	5,360	0	緊急									
202AFP	16,826	12,753	緊急									
203CEA	28,192	26,742	緊急									
204SCC	5,915	4,754	緊急									
205CPR	678	2	緊急									
206CA15_3	8,045	7,399	緊急									
207PAP	2,876	2,241	緊急									
208チ'ロチ'チ'	4,925	1,286	緊急									
209チ'ロチ'チ'	5,357	1,463	緊急									
210チ'ロチ'チ'	1,328	420	緊急									

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査					
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)		
211 CA19 9	17,480	16,438	緊急										
212 前立腺特異抗原PSA	4,816	2,963	緊急										
213 PIVKA-	4,539	4,307	緊急										
214 CA125	11,012	10,165	緊急										
215 T.K活性	3	0											
216 ルチンリアン	5,006	0											
217 2H-CR	19	0											
218 尿酸リアン	16	0											
219 無機リンリアン	2	0											
220 加糖リアン	2	0											
221 尿素窒素リアン	1	0											
222 C-MG	1	0											
223 C-Na	42	0											
224 カリウムリアン	35	0											
225 C-Cl	4	0											
226 CPR日内	619	0											
227 日内インジ	204	0											
228 コルチゾール日内	211	0											
229 負荷インジ	120	0											
230 CPR負荷	32	0											
231 TSH負荷	41	0											
232 コルチゾール負荷	204	0											
233 P.F.D%	8	0											
234 d-AFP	0	0											
235 d-CEA	0	0											
236 e-AFP	3	0	緊急										
237 e-CEA	10	0	緊急										
238 eC153	2	0	緊急										
239 eC199	8	0	緊急										
240 ePIVK	1	0	緊急										
241 eC125	8	0	緊急										
242 f-AFP	7	0	緊急										
243 f-CEA	119	0	緊急										
244 fC153	7	0	緊急										
245 fC199	48	0	緊急										
246 fPIVK	5	0	緊急										
247 fC125	57	0	緊急										
248 O-AFP	3	0	緊急										
249 O-CEA	9	0	緊急										
250 O-C153	2	0	緊急										
251 O-C199	7	0	緊急										
252 O-PIVK	0	0	緊急										
253 O-C125	4	0	緊急										
254 J-AFP	0	0											
255 J-CEA	0	0											
256 J-C153	0	0											
257 J-C199	0	0											
258 J-PIVK	0	0											
259 J-C125	0	0											
260 C-AFP	0	0											
261 C-CEA	0	0											
262 C-C153	0	0											
263 C-C199	0	0											
264 C-PIVK	0	0											
265 C-C125	0	0											
266 U CPR	2,786	0											
267 予CPR	611	0											
268 免疫抑制酸性蛋白	162	0											
269 ガストリン	10	0											
270 TPA(腫瘍マーカー)	1,340	0											
271 DUPAN-2	993	0											
272 NCC ST 439	957	0											
273 インスリン	323	0											
274 塩基性フィブリンゲン	6	0											
275 前立腺酸性ホスファターゼ	3	0											
276 シアル酸Tn抗原	2,427	0											
277 PSA比	1,246	0											
278 PSA高感度	37	0											
279 CA50	1	0											
280 CA72-4	2,502	0											
281 SPan-1抗原	538	0											
282 ニューロ特異性カテプシン	2,457	0											
283 シアル酸Le-x抗原	2,967	0											
284 KMO1	0	0											
285 BCA225	12	0											
286 AFP3F	670	0											
287 CA602	0	0											
288 サイトカチン197抗原	4,111	0											
289 ガストリン放出テスト前駆体マーカー	2,391	0											
290 CA54/61	0	0											
291 -SM	7	0											
292 IGFBP-3	0	0											
293 プロラクチン	164	0											
294 T3	34	0											
295 T4	26	0											
296 レニン活性(PRA)	157	0											
297 ヒト脳性ナトリウム利尿ホルモン BNP	695	0											
298 活性型レニン定量	417	0											
299 成長ホルモン	130	0											
300 黄体形成ホルモン	209	0											
301 卵巣刺激ホルモン	209	0											
302 サイトカチン結合グロブリン	18	0											
303 セルチン	2	0											
304 抗GAD抗体/ブタ	0	0											
305 抗GAD抗体/ヒト	308	0											
306 アルブミン	618	0											
307 フェスタロン	48	0											
308 サイトカチン	967	0											
309 ヒト絨毛性ゴナドトロピン	142	0											
310 HCG CTP	7	0											
311 ヒト胎盤性カタレチン	1	0											
312 グルカゴン	8	0											

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
313 HCG サブユニット	147	0										
314 加糖定性	93	0										
315 プロラクチン	34	0										
316 総エストロゲン	0	0										
317 エストロール	0	0										
318 サイクリック AMP	5	0										
319 ハリソン 末端	15	0										
320 ハリソン 高感度	3	0										
321 ハリソン 高濃度	0	0										
322 ハリソン イソト	375	0										
323 エストロゲン	155	0										
324 テストステロン	219	0										
325 テストステロン	38	0										
326 副腎皮質刺激ホルモン	685	0										
327 テストステロン	185	0										
328 テストステロン	0	0										
329 テストステロン	69	0										
330 テストステロン	0	0										
331 男性ホルモン	234	0										
332 ヒト胎盤性人绒毛膜促性腺ホルモン	448	0										
333 型プロラクチン	374	0										
334 型プロラクチン	951	0										
335 CyA	1,406	0	緊急									
336 TDM1h後	0	0										
337 TDM2h後	0	0										
338 TDM3h後	0	0										
339 TDM4h	0	0										
340 TDM5h	0	0										
341 テストステロン	158	0	緊急									
342 テストステロン	392	0	緊急									
343 テストステロン	189	0	緊急									
344 テストステロン	408	0	緊急									
345 加糖定性	64	0	緊急									
346 ハリソン	277	0	緊急									
347 テストステロン	2	0	緊急									
348 テストステロン	16	0	緊急									
349 テストステロン	835	0	緊急									
350 尿酸	0	0										
351 TB01h	0	0										
352 TB02h	0	0										
353 TB03h	0	0										
354 TB0Xh	0	0										
355 AMK1h	0	0										
356 AMK2h	0	0										
357 AMK3h	0	0										
358 AMKXh	0	0										
359 尿酸	25	0										
360 尿酸	7	0										
361 尿酸	5	0										
362 尿酸	1	0										
363 尿酸	6	0										
364 尿酸	0	0										
365 尿酸	13	0										
366 尿酸	0	0										
367 尿酸	2	0										
368 尿酸	0	0										
369 尿酸	0	0										
370 尿酸	928	0										
371 糖負荷Glu	297	0										
372 糖負荷尿	128	0										
373 e-NSE	1	0										
374 f-NSE	27	0										
375 J-NSE	0	0										
376 O-NSE	1	0										
377 C-NSE	0	0										
378 尿酸	11	0										
379 尿酸	3	0										
380 尿酸	3	0										
381 尿酸	42	0										
382 尿酸	11	0										
383 尿酸	0	0										
384 尿酸	8	0										
385 尿酸	0	0										
386 尿酸	0	0										
387 尿酸	0	0										
388 尿酸	0	0										
389 尿酸	0	0										
390 尿酸	0	0										
391 尿酸	0	0										
392 尿酸	0	0										
393 尿酸	0	0										
394 尿酸	0	0										
395 尿酸	0	0										
396 尿酸	0	0										
397 尿酸	0	0										
398 尿酸	32	0										
399 尿酸	0	0										
400 尿酸	0	0										
401 尿酸	14	0										
402 尿酸	42	0										
403 尿酸	35	0										
404 尿酸	46	0										
405 尿酸	11	0										
406 尿酸	269	0										
407 尿酸	0	0										
408 尿酸	0	0										
409 尿酸	0	0										
410 尿酸	0	0										
411 尿酸	67	0										
412 尿酸	2	0										
413 尿酸	191	0										
414 尿酸	84	0										
415 尿酸	82	0										
416 尿酸	56	0										
417 尿酸	126	0										
418 尿酸	24	0										
419 尿酸	0	0										
420 尿酸	71	0										
421 尿酸	71	0										
422 内分泌まるめ 3-5	1,655	1,655										
423 内分泌まるめ 6-7	60	60										

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	
424 内分泌まるめ 8以上	15	15										
425 腫瘍まるめ 2	15,273	15,273										
426 腫瘍まるめ 3	6,797	6,797										
427 腫瘍まるめ 4以上	11,788	11,788										
428 未保険委託件数	1	0										
その他 小計	41	0										
429 D-キリン-Ⅰ吸収試験	0	0										
430 結石分析	8	0										
431 総分岐鎖アミノ酸/アミノ酸比	29	0										
432 総アミノ酸	0	0										
433 遊離アミノ酸	1	0										
434 アミノ酸	0	0										
435 アミノ酸分析(9種)	2	0										
436 アミノ酸分析(24種)	0	0										
437 尿アミノ酸分析(24)	0	0										
438 アミノ酸分析(41)	0	0										
439 糖アミノ酸分析(9)	0	0										
440 糖アミノ酸分析(41)	0	0										
441 未保険委託件数	1	0										



オ 血清検査

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査					
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)		
血清検査 計	291,538	9,501											
感染症関連 小計	40,693	0											
1(1-3) -D7 Ⅱカ	3,088	0											
2RPR	12,682	0											
3TPLA	12,247	0											
4RPR リ	1,790	0											
5TPLA リ	1,760	0											
6HIV-1抗体	183	0											
7HIV-2抗体	184	0											
8HIV	3,122	0											
9W-HIV-1抗体	194	0											
10W-HIV-2抗体	138	0											
11 合成A、F、D、S、M、Tテスト	119	0											
12 赤痢A、M、E、S、S、A抗体	167	0											
13 抗シトクロームP450	192	0											
14 梅毒-Ⅱ抗体反応	7	0											
15 トリゾラマ	75	0											
16 抗シトクロームP450	145	0											
17 肺炎マイコプラズマ HDPA	19	0											
18 肺炎マイコプラズマ Ⅱ	144	0											
19 クラミジアニューモニイグA	108	0											
20 クラミジアニューモニイグG	114	0											
21 コクサッキーA10-NT法	1	0											
22 コクサッキーウイルスA16-NT	1	0											
23 初感染	78	0											
24 エンテロウイルス1型-NT	0	0											
25 コクサッキーウイルスA2(NT法)	2	0											
26 コクサッキーウイルスA3(NT法)	2	0											
27 コクサッキーウイルスA4(NT法)	2	0											
28 コクサッキーウイルスA5(NT法)	2	0											
29 コクサッキーウイルスA6(NT法)	0	0											
30 サイトメガロウイルス(CF)	126	0											
31 インフルエンザ ACF	1	0											
32 インフルエンザ BCF	1	0											
33 Ⅱ型インフルエンザ 1(HI)	3	0											
34 Ⅱ型インフルエンザ 2(HI)	3	0											
35 Ⅱ型インフルエンザ 3(HI)	4	0											
36 麻疹ウイルスHI	124	0											
37 RSV(CF)	10	0											
38 RUBEL	0	0											
39 Ⅱ型ウイルス型NT法	0	0											
40 Ⅱ型ウイルス1型-NT	0	0											
41 Ⅱ型ウイルス2型-NT法	0	0											
42 EBウイルス抗VCA-IgA	129	0											
43 EBウイルス抗EA-IgA	12	0											
44 EBウイルス抗EA-IgM	16	0											
45 EBウイルス抗EBNA	285	0											
46 PSITTA	0	0											
47 帯状疱疹ウイルス ACF	137	0											
48 単純ヘルペスウイルス(CF)	116	0											
49 抗単純ヘルペスウイルス IgGFA	6	0											
50 抗単純ヘルペスウイルス IgG	39	0											
51 抗単純ヘルペスウイルス IgM	30	0											
52 抗単純ヘルペスウイルス IgMFA	6	0											
53 抗エボラウイルス(NT法)	0	0											
54 抗エボラウイルス1型(NT法)	0	0											
55 抗エボラウイルス18型(NT法)	0	0											
56 抗エボラウイルス70型(NT法)	0	0											
57 抗エボラウイルス71型(NT法)	0	0											
58 コクサッキー-B2	0	0											
59 抗コクサッキー-A9型(CF法)	0	0											
60 コクサッキー-B4	0	0											
61 コクサッキー-B5(NT法)	2	0											
62 エンテロウイルス9型(NT法)	0	0											
63 エンテロウイルス22型(NT法)	0	0											
64 抗コクサッキー-B1型(CF法)	0	0											
65 Ⅱ型 ACF	41	0											
66 抗コクサッキー-B3型(CF法)	0	0											
67 Ⅱ型 HI	35	0											
68 Ⅱ型 ANT	1	0											
69 RSV/NT	8	0											
70 日本脳炎(CF法)	0	0											
71 ADENO	114	0											
72 単純ヘルペスウイルス2型NT	7	0											
73 抗単純ヘルペスウイルス2型 IgG	7	0											
74 抗単純ヘルペスウイルス2型 IgM	7	0											
75 インフルエンザ BHI	2	0											
76 インフルエンザ A HI	3	0											
77 麻疹ウイルス(HI法)	151	0											
78 百日咳	9	0											
79 トリゾラマ-IgG	42	0											
80 トリゾラマ-IgM	34	0											
81 カンタ抗原	202	0											
82 梅毒蛍光法	14	0											
83 D-アザニートル	0	0											
84 F-特異IgG-IgA	4	0											
85 ヲツカ Ⅱ型抗体-IgG	1	0											
86 ヲツカ Ⅱ型抗体-IgM	1	0											
87 ヲツカ Ⅱ型抗体-IgG	0	0											
88 ヲツカ Ⅱ型抗体-IgM	0	0											
89 ヲツカ Ⅱ型抗体-キリンIgG	0	0											
90 ヲツカ Ⅱ型抗体-キリンIgM	0	0											
91 Ⅱ型凝集反応	0	0											
92 F-Ⅱ型抗体抗原	263	0											
93 Ⅱ型トコリス抗原(定性)	130	0											
94 Ⅱ型トコリス抗原定量	0	0											
95 レブ D/E Ⅱ型-抗原(大)	0	0											
96 レブ D/E Ⅱ型-抗原	0	0											
97 レブ D/E Ⅱ型-抗原A	0	0											
98 レブ D/E Ⅱ型-抗原B	0	0											
99 レブ D/E Ⅱ型-抗原C	0	0											
100 クラミジア アントリチン-IgA	31	0											
101 クラミジア アントリチン-IgM	30	0											
102 グーデル	0	0											
103 Ⅱ型凝集反応	0	0											
104 抗サイトメガロウイルス IgG(ELISA)	46	0											
105 抗サイトメガロウイルス IgM(ELISA)	50	0											
106 EBV-IgG抗体	0	0											
107 EBV-IgM抗体	0	0											

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査			院外実施検査					
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
108 EBV抗EBNA(FA)	1	0										
109 EBV抗EBNA(EIA)	215	0										
110 EBV抗VCA-IgG	289	0										
111 EBV抗VCA-IgM	262	0										
112 EBV抗EA-IgG	63	0										
113 水痘帯状ウイルスIgE I A	33	0										
114 水痘帯状ウイルスIgE I A	12	0										
115 抗Δノス IgG(ELISA法)	111	0										
116 抗Δノス IgM(ELISA法)	42	0										
117 麻疹ウイルスIgG(EIA法)	26	0										
118 麻疹ウイルスIgG(EIA法)	21	0										
119 麻疹ウイルスIgM(EIA法)	42	0										
120 麻疹ウイルスIgM(EIA法)	23	0										
121 ヒトヒトウイルスB19 IgM	30	0										
122 アソノIgG	0	0										
123 アソノIgM	0	0										
124 水帯ウイルスIgG 判定	4	0										
125 水帯ウイルスIgM (FA)	2	0										
126 抗単純ヘルペス1型 IgG	0	0										
127 C1イノゲン	1	0										
128 エンドトキソ量エグ	31	0										
129 HTLV-1ウイルス抗体法	0	0										
130 CMV抗原 C7-HRP	459	0										
131 サイトメガロウイルスC10、11	0	0										
132 CMV IgG(EIA)	42	0										
133 CMV IgG(FA)	1	0										
134 CMV IgM(EIA)	44	0										
135 CMV IgM(FA)	1	0										
136 抗アロキシルセター抗体	69	0										
137 未保険委託件数	20	0										
肝炎関連 小計	39,835	7,067										
138 HCV	15,396	1,065										
139 HBsAg	15,497	1,423										
140 HBS-Ab	3,732	1,383										
141 HBe-抗原	831	584										
142 HBe-抗体	832	584										
143 HBe-抗体	736	409										
144 HA-IgM	63	0										
145 HA-Ab	36	0										
146 HBcIgM	19	0										
147 HCV抗体	34	0										
148 肝細胞増殖因子	0	0										
149 HCV抗体分類	235	0										
150 2-5A合成酵素活性	0	0										
151 HBV-DNA検出法	39	0										
152 肝臓肝炎ウイルス(HDV)	0	0										
153 HBV-DNA	203	0										
154 HBV-DNA定量法	2	0										
155 HCV-DNA定量法	21	0										
156 HBV-DNA高感度	540	0										
157 肝炎まるめ 3	843	843										
158 肝炎まるめ 4	149	149										
159 肝炎まるめ 5以上	627	627										
自己免疫 小計	21,335	2,434										
160 寒冷凝集反応	462	0										
161 リウマチ因子定量	6,006	0										
162 ANA 1	1,760	0										
163 抗RNP抗体(ELISA)	478	0										
164 抗Sm抗体(ELISA)	405	0										
165 抗SS-A/Ro抗体	924	702										
166 抗SS-B/La抗体	892	680										
167 抗Scl-70抗体	129	0										
168 抗ds-DNA抗体IgG	1,603	0										
169 抗ss-DNA抗体IgG	1,126	0										
170 リウマチ因子	345	0										
171 マイグローム抗体	223	0										
172 マイグローム抗体	219	0										
173 抗核抗体LEFt	94	0										
174 抗心筋抗体	21	0										
175 抗ガラクトース欠損IgG抗体	256	0										
176 MMP	463	0										
177 抗マイグローム抗体(EIA法)	495	0										
178 抗Jo-1抗体	169	0										
179 抗ストロ	7	0										
180 抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体	422	0										
181 抗RNP抗体	199	0										
182 抗Sm抗体	198	0										
183 抗DNA抗体(RIA)	85	0										
184 抗セントロソーム抗体	60	0										
185 抗ミトコンドリア抗体	129	0										
186 抗ミトコンドリアM2抗体	268	0										
187 抗抗酸化酵素2GP	269	0										
188 抗抗酸化酵素2IgG抗体	153	0										
189 ルーペル抗体	65	0										
190 甲状腺刺激抗体	214	0										
191 TSHレセプター抗体	761	0										
192 抗血小板抗体	32	0										
193 抗RNP-Sm抗体	0	0										
194 PR3-ANCA	311	0										
195 MPO-ANCA	1,040	0										
196 自己抗体まるめ 2	715	715										
197 自己抗体まるめ 3以上	337	337										
免疫蛋白細胞 小計	189,657	0										
198 C反応性蛋白	122,167	0	緊急									
199 免疫グロブリンG	10,496	0										
200 免疫グロブリンA	9,853	0										
201 免疫グロブリンM	9,813	0										
202 血清補体価	3,906	0										
203 CRVO	86	0										
204 C3C	3,011	0										
205 C4	3,302	0										
206 免疫グロブリンE	3,218	0										
207 ルーペル抗体	598	0										
208 B-Cell	251	0										
209 リンパ球サブセット	4,829	0										
210 尿免疫グロブリンG	30	0										

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査				院外実施検査				
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B)=(n)×(A)	17年×年額(円) (C)=17×(B)	
211d 2440407 07 リウ	364	0										
212 2440407 07 リウ	6,092	0										
213尿 2440407 07 リウ	538	0										
214f 2440407 07 リウ	16	0										
215e 2440407 07 リウ	2	0										
216 2440407 07 リウ	4	0										
217血清730101 A蛋白(SAA)	43	0										
218免疫グロブリンD	400	0										
219トランスフェリン	324	0										
220 尿酸	100	0										
221 尿酸 蛋白A-	42	0										
222 尿酸 蛋白A-	41	0										
223 尿酸 蛋白B	42	0										
224 尿酸 蛋白C-	31	0										
225 尿酸 蛋白C-	31	0										
226 尿酸 蛋白E	46	0										
227 尿酸 蛋白E21/1917	1	0										
228 プレアルブミン	1	0										
229 リン-リン結合蛋白	3	0										
230 C3β 070707 -7	21	0										
231 07 07 07 07 型判定有	0	0										
232 07 07 07 07 型判定無	126	0										
233 免疫複合体(C1q固相法)	95	0										
234 B細胞グロブリン(SmIg)IgG	0	0										
235 B細胞グロブリン(SmIg)IgA	0	0										
236 B細胞グロブリン(SmIg)IgM	0	0										
237 B細胞グロブリン(SmIg)IgD	0	0										
238 B細胞グロブリン(Sm-Ig) K	0	0										
239 B細胞グロブリン(Sm-Ig) L	0	0										
240 免疫複合体(功C3d抗体法)	78	0										
241 ファブイグM-1 (FIC-1) 鑑別	0	0										
242 E/加-1/RF結合免疫複合体	10	0										
243 IgG-RF	88	0										
244 抗T細胞系マーカー-CD1a	0	0										
245 抗T細胞系マーカー-CD2	0	0										
246 抗T細胞系マーカー-CD3	17	0										
247 抗T細胞系マーカー-CD4	17	0										
248 抗T細胞系マーカー-CD5	0	0										
249 抗T細胞系マーカー-CD7	0	0										
250 抗T細胞系マーカー-CD8	17	0										
251 Tow-color CD4/CD8	0	0										
252 リン 球表面マーカー-CD19	0	0										
253 免疫電気泳動血液	69	0										
254 リン 球幼若化Con A	0	0										
255 リン 球幼若化PHA	0	0										
256 PHAによるリン 球幼若化	0	0										
257 HLA-A B C LOCUS	5	0										
258 HLA-DRLOCUS	2	0										
259 HLA-DRB1 精密	1	0										
260 白血病・リン 腫CD45	4	0										
261 Aleuk	113	0										
262 Lymph	58	0										
263 JLALL	1	0										
264 JLAPL	0	0										
265 JLAML	0	0										
266 JLGML	0	0										
267 JLGMM	0	0										
268 間期核FISH法12染色体	0	0										
269 染色体(G-Banding)	16	0										
270 異性間BMT(骨髄移植)	2	0										
271 bcr-abl t(9;22)転座	7	0										
272 PML-RARA t(15;17) FISH	1	0										
273 AML 1 t(8;21)転座FISH	0	0										
274 8染色体(血液疾患)	0	0										
275 血液疾患染色体7染色体	0	0										
276 間期核FISH法X染色体	0	0										
277 間期核FISH法Y染色体	0	0										
278 先天異常染色体G-Banding	1	0										
279 先天異常染色体C-Banding	0	0										
280 先天異常染色体Q-Banding	0	0										
281 先天異常染色体R-Banding	0	0										
282 先天異常染色体高精度分染	0	0										
283 先天異常脆弱X染色体	0	0										
284 先天異常染色体15(7/21-9/11)	0	0										
285 先天異常染色体15(7/21-11/22)	0	0										
286 先天異常染色体17染色体(3/21-1/1)	0	0										
287 先天異常染色体13染色体	0	0										
288 先天異常染色体18染色体	0	0										
289 先天異常染色体21染色体	0	0										
290 先天異常染色体X染色体	0	0										
291 先天異常染色体Y染色体	0	0										
292 尿リウマ AMP	1	0										
293 免疫電気泳動蓄尿	10	0										
294 免疫電気泳動膀胱	146	0										
295 特異抗体 YRAST	7,931	0										
296 B7 07 リン(Sm-Ig) IgG 200	0	0										
297 B7 07 リン(Sm-Ig) IgA200	2	0										
298 B7 07 リン(Sm-Ig) IgM 200	2	0										
299 B7 07 リン(Sm-Ig) Ig D 200	1	0										
300 B7 07 リン(Sm-Ig) K 200	1	0										
301 B7 07 リン(Sm-Ig) L 200	1	0										
302 200-CD4/CD8	0	0										
303 200-LLACD45	70	0										
304 2007染色体	3	0										
305 2007CD1a	0	0										
306 2007CD2	0	0										
307 2007CD3	0	0										
308 2007CD4	0	0										
309 2007CD5	0	0										
310 2007CD7	0	0										
311 2007CD8	0	0										
312 白血球 CD45 200	113	0										
313 Lymph 200	1	0										
314 JLALL 200	0	0										
315 JLAPL 200	0	0										
316 JLAML 200	0	0										
317 JLGML 200	0	0										
318 JLGMM 200	7	0										
319 200血液疾患染色体(G-Banding)	748	0										
320 200異性間BMT(骨髄移植)	99	0										
321 200bcr-abl t(9;22)転座	26	0										

検査名	件数	うち、 まるめ件数	備考	院内実施検査			院外実施検査					
				件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	件数(件/年) (n)	単価(円) (A)	年額(円) (B) = (n) × (A)	17年×年額(円) (C) = 17 × (B)	
322 7月PML1t(8:21)転座FISH	4	0										
323 7月AML1t(8:21)転座FISH	4	0										
324 未保険委託件数	57	0										
その他 小計	18	0										
325 未保険委託件数	18	0										

(注1) 院内実施検査予定の検査項目は「院内実施検査」に、外部検査施設で実施予定の検査項目は「院外検査項目」の欄に記載してください。

(注2) 実際に実施する検査項目は本リストに掲載した項目とは異なることが想定されますが、その場合であっても、事業者はア 総括表の小計レベルの加重平均単価に拘束されることにご留意