

検査点数一覧表(臨床区分別) (2022年4月1日より)

■	点数の上がった項目
■	点数の下がった項目
□	点数の変更がない項目

生化学的検査 (I) *判断料 144点		
検査項目	旧	新
※ALP	11	11
※Ch-E	11	11
※γ-GT	11	11
※LAP	11	11
※乳酸脱水素酵素 (LD)	11	11
※CK	11	11
※アルドラーゼ (ALD)	11	11
※アマラーゼ (AMY)	11	11
※AST (GOT)	17	17
※ALT (GPT)	17	17
※リパーゼ	24	24
ADA	32	32
L-CAT	70	70
CK-MB/CLIA法	90	90
CK-MB/免疫阻害法	55	55
ACE	144	140
トリプシン	189	189
膵PLA2	204	204
※総ビリルビン	11	11
※直接ビリルビン	11	11
※尿素窒素 (BUN)	11	11
※尿酸(UA)	11	11
※クレアチニン	11	11
※クレアチン	11	11
アンモニア	50	50
シスタチンC	118	115
※総蛋白 (TP)	11	11
※アルブミン (BCP改良法・BCG法)	11	11
※蛋白分画	18	18
アポリポ蛋白 イ 1項目	31	31
アポリポ蛋白 ロ 2項目	62	62
アポリポ蛋白 ハ 3項目以上	94	94
※中性脂肪(TG)	11	11
※リン脂質	15	15
※総コレステロール	17	17
※HDL-コレステロール	17	17
※LDL-コレステロール	18	18
胆汁酸	47	47
リポ蛋白分画 (泳動法)	49	49
コレステロール分画	57	57
グリココール酸	80	80
リポ蛋白 (a)	107	107
RLP-Cコレステロール	184	179
脂肪酸4分画 (判断料生化学II)	417	405
遊離脂肪酸(FFA)	59	59
※グルコース (血糖)	11	11
乳酸(有機カルボン酸)	47	47
ピルビン酸(有機カルボン酸)	47	47
グリコアルブミン (GA)	55	55
ケトン体分画	59	59
1,5AG	80	80
※鉄 (Fe)	11	11
※TIBC(比色法)	11	11
※UIBC(比色法)	11	11
※銅 (Cu)	23	23
※マンガン	27	27
アルミニウム (Al)	115	112
亜鉛	140	136
※ナトリウム (Na) 及びクロール (Cl)	11	11
※カリウム (K)	11	11
※カルシウム (Ca)	11	11
※マグネシウム (Mg)	11	11
※無機リン (IP)	17	17
※イオン化カルシウム	26	26
LDアイソザイム	48	48
ALPアイソザイム	48	48
AMYアイソザイム	48	48
CKアイソザイム	55	55
ASTアイソザイム	49	49

検査項目			旧	新
フェリチン定量			108	105
KL-6			114	111
心筋トロポニンT			115	112
ミオグロビン			139	135
P-III-P			140	136
ビタミンB1			246	239
ビタミンB12			144	140
葉酸			154	150
1,25-(OH) ₂ ビタミンD			388	388
25OHビタミンD			117	117
M2BPGi (Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異常性)			194	194
ヒアルロン酸			184	179
IV型コラーゲン			139	135
IV型コラーゲンA5			148	148
血液ガス分析			139	135
心筋筋ミオシン軽鎖1			184	184
プロカルシトニン定量			292	284
※印の検査について5項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(生化学包括)				
5項目以上7項目以下			93	93
8項目又は9項目			99	99
10項目以上			109	106

生化学的検査 (II) *判断料 144点		
検査項目	旧	新
尿中BTA	80	80
★CEA	102	99
★AFP	104	101
★SCC抗原	107	104
★TPA	110	110
★DUPAN-2	118	118
★CA15-3	118	115
★NCC-ST-439	118	115
★エラスターゼ1	126	123
★PSA	127	124
★CA19-9	127	124
★BFP	150	150
★CAT2-4	146	146
★SPan-1抗原	146	144
★STn抗原	146	146
★NSE	146	142
★PIVKA II	139	135
★尿中NMP22	147	143
★SLX抗原	148	144
★CA125	144	140
★フリーPSA/トータルPSA比	154	150
★抗P53抗体	163	163
★シフラ	162	158
★ProGRP	175	175
★AFP-L3%	190	190
★CA54/61	184	184
★CA602	190	190
★γ-Sm	194	194
★sIL-2R	438	438
★BCA225	162	158
★印の検査について2項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(TM包括)		
2項目	230	230
3項目	290	290
4項目以上	408	396

検査項目			旧	新
T3			102	99
TSH			104	101
T4			111	108
◆TBG			130	130
◆FT3			127	124
◆FT4			127	124
◆サイログロブリン (Tg)			133	131
プロラクチン (PRL)			98	98

検査項目			旧	新
◆成長ホルモン (GH)			111	108
◆黄体形成ホルモン (LH)			111	108
◆卵巣刺激ホルモン (FSH)			111	108
◆副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)			194	189
◆抗利尿ホルモン (ADH)			235	230
◆ソマトメジンC			218	212
◆カルシトニン			137	133
◆NTx (血・尿)			156	156
◆サイクリックAMP			175	170
◆PTH			170	165
◆尿中DPD			191	191
◆UcOC			158	154
ガストリン			104	101
インスリン (IRI)			106	103
◆C-ペプチド (CPR)			111	108
◆抗GAD抗体価			134	134
◆グルカゴン			150	150
パニールマンデル酸 (VMA)			90	90
5-HIAA			95	95
◆カテコールアミン3分画			170	165
◆メタネフリン2分画			221	220
11-OHCS			60	60
レニン活性 (PRA)			100	100
レニン定量 (ARC)			108	105
◆アルドステロン			125	125
◆コルチゾール			127	124
◆17-KS分画			213	213
◆17-KGS分画			220	220
HCG定性			55	55
◆テストステロン			125	122
◆BNP(脳性ナトリウム利尿薬A'分)			136	133
◆NT-proBNP			136	136
◆HCG定量			138	134
◆HPL			140	136
◆HCG-β			136	132
◆TRACP-5b			156	156
◆プロゲステロン			151	147
◆BAP			161	161
◆total-PINP			169	164
◆エストラジオール (E2)			177	172
◆プレグナジオール			213	213
◆h-ANP (心臓性ナトリウム利尿薬A'分)			227	221
◆プレグナトリオール			234	232
◆DHEA-S			174	169
◆エリスロポエチン			209	209
◆抗A-2抗体			213	213
◆印の検査について3項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(内分泌包括)				
3項目以上5項目以下			410	410
6項目又は7項目			623	623
8項目以上			900	900

検査項目			旧	新
◆印の検査について3項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(肝炎包括)			290	290
3項目			360	360
5項目以上			438	425
梅毒RPR法定性 (STS)			15	15
TPHA法定性(梅毒トレポネマ)			32	32
梅毒RPR法定量			34	34
TPHA定量			53	53
FTA-ABS試験 (半定量)			138	134
ABO血液型			24	24
Rh(D)血液型			24	24
直接クームス試験			34	34
間接クームス試験			47	47
不規則抗体			159	159
抗血小板抗体検査			262	261
フローサイトメトリによるT細胞・B細胞百分率検査			198	198
フローサイトメトリによるT細胞サブセット検査			190	185
リソパ球刺激試験 (LST) 1薬剤			345	345
2薬剤			425	425
3薬剤以上			515	515
寒冷凝集反応			11	11
リウマトイド因子 (RF)			30	30
サイロイド・マイクロソームテスト			37	37
加バクテリウム(糞便) (判断料尿・糞便)			276	270
インスリン抗体			110	110
抗抗体価(蛍光抗体法)			105	102
MMP-3			116	116
抗DNA抗体価			168	163
抗ミトコンドリア抗体 (半定量)			186	181

遺伝子関連・染色体検査 *判断料 100点		
マイクロサテライト不安定検査	2500	2500
EGFR遺伝子変異解析	2500	2500
ROS1融合遺伝子	2500	2500
肺癌マルチ遺伝子PCRパネル	10000	10000
肺癌オンコマイナルチ5遺伝子	14000	14000
G-分染法 (先天性疾患)	3028	2950
G-分染法 (血液疾患)	3028	2950
UGT1A1 *28 *6 2項目セット	2037	2004
WT1 mRNA定量	2520	2520

新規収載項目・その他		
関節液検査 (D004-00-02)	新規	50
Y染色体微小欠失検査 (D006-28-00)	新規	3770
抗ミューラー管刺激ホルモン (AMH) (D008-00-52)	新規	600
血液採取 静脈		35 37
血液採取 乳幼児加算		25 30
鼻腔・咽頭拭い液採取		5 25

免疫学的検査 *判断料 144点		
検査項目	旧	新
ASO	15	15
ASK	29	29
マイコプラズマ抗体価 (半定量)	32	32
アデノウイルス抗原 (糞便)	60	60
ロタウイルス抗原 (糞便)	65	65
クラミジア・ニューモニエ IgG抗体価	70	70
クラミジア・ニューモニエ IgA抗体価	75	75
ヘリコバクター・ピロリ抗体	80	80
トキソプラズマ抗体 (IgG)	93	93
トキソプラズマ IgM抗体	95	95
カンジダ抗原	134	134
糞便中ヘリコバクター・ピロリ抗原	142	142
ノロウイルス抗原定性	150	150
クラミジアトラコマチス抗原	160	156
エンドトキシン検査	243	236
大腸菌血清型別	175	175
百日咳菌抗体 (EIA法)	264	257
肺炎球菌荚膜抗原定性 (尿・髄液)	198	193
(1-3)-β-Dグルカン	207	201
SARS-CoV-2抗原検出(定性)	300	300
SARS-CoV-2抗原検出(定量)	560	560
ウイルス抗体価 (定性・半定量・定量)	79	79
インフルエンザウイルスA・B	79	79
風疹ウイルス	79	79
HIV抗原抗体 (同時測定定量)	127	127
HIV抗原抗体 (同時測定定性)	115	112
HTLV-1 (ATLA) 抗体価	168	163
グロブリンクラス別ウイルス抗体価	212	206
HBs抗原 (定性・半定量)	29	29
HBs抗体価 (定性)	32	32
HBs抗原	88	88
HBs抗体価	88	88
HBc抗原	104	101
HBc抗体価	104	101
HCV抗体価	108	105
HCVコア蛋白	108	105
HBc抗体価	137	133
IgM-HBc抗体価	146	146
IgM-HI抗体価	146	146
◆印の検査について3項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(肝炎包括)		
3項目	290	290
4項目	360	360
5項目以上	438	425

血液学的検査 *判断料 125点		
検査項目	旧	新
網状赤血球数	12	12
鼻汁喀痰中好酸球検査	15	15
血液浸透圧	15	15
好酸球数	17	17
末梢血液像(自動機械法)	15	15
末梢血液像(鏡検法)	25	25
末梢血液一般検査	21	21
ヘモグロビンA1c (HbA1c)	49	49
骨髄像	812	788
プロトロンビン時間 (PT)	18	18
APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	29	29
フィブリノゲン定量 (Fib)	23	23
アンチトロンビンIII	70	70
FDP	80	80
α1-アンチトリプシン	80	80
プラスミンゲン	100	100
ADAMTS13インヒビター	1000	1000
▲α2-マクログロブリン	138	138
▲PIVKA II	143	143
▲D-Dダイマー	133	130
▲α2プラスミンインヒビター (PIC)	158	154
▲プロトロンビンフラグメントF1+2	193	192
▲凝固因子 (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII)	223	223
▲プロテインC (抗原)	239	232
▲プロテインC (活性)	241	234
▲印の検査について3項目以上行った場合は、次の所定点数となる。(凝固包括)		
3項目又は4項目	530	530
5項目以上	722	722

尿・糞便等検査 *判断料 34点		
検査項目	旧	新
尿中一般物質定性半定量 (判断料なし)	26	26
尿蛋白	7	7
VMA定性	9	9
尿グルコース	9	9
尿浸透圧	16	16
沈査 (染色法) 27+(9)	36	36

検査項目			旧	新
抗TSHレセプター抗体 (TRAb)			226	220
抗CCP抗体			204	198
●抗サイログロブリン抗体			144	140
●抗甲状腺抗体(抗TPO抗体)			146	142
●抗RNP抗体			144	144
●抗SS-A抗体			163	161
●抗SS-B抗体			161	158
●抗SCL-70抗体			161	157
●抗Sm抗体			151	151
●抗Jo-1抗体			140	140
CRP定量			16	16
免疫グロブリン (IgG・A・M・D)			38	38
血清補体価 (CH50)			38	38
クリオグロブリン			42	42
血清アミロイドA (SAA) 蛋白			47	47
トランスフェリン			60	60
C3			70	70
C4			70	70