

2024年度 診療報酬早見表

令和6年6月発行

生化学的検査 I 判断料 月一回 144点
 ☆包括 5~7項目 93点
 8~9項目 99点
 10項目以上 103点

項目名	点数	項目名	点数
総ビリルビン	11	総蛋白	11
直接ビリルビン	11	アルブミン	11
間接ビリルビン	-	A/G比	-
AST(GOT)	17		
ALT(GPT)	17	総コレステロール	17
γ-GT(γ-GTP)	11	中性脂肪	11
ALP	11	HDL-コレステロール	17
LD(LDH)	11	LDL-コレステロール	18
CK(CPK)	11	Na	
Ch-E	11	Cl	11
血清AMY	11	K	11
尿素窒素	11	Mg	11
クレアチニン	11	Ca	11
尿酸	11	無機リン(IP)	17
		血清鉄(Fe)	11
		UIBC(比色法)	11
尿中クレアチニン	11	TIBC(比色法)	11
尿中尿酸	11	フェリチン	102
尿中アミラーゼ	11	血糖	11
亜鉛(Zn)	132	血中アンモニア	50 #

- #印は包括の除外項目となります。
- 総コレステロール、HDL、LDLの3項目と蛋白分画、総蛋白、アルブミンの3項目の同時依頼はそれぞれ2項目までの算定となります。

血液学的検査 判断料 月一回 125点

項目名	点数
末梢血一般(MCV,MCH,MCHC含)	21
網赤血球数	12
血液像(白血球形態)	鏡検法(6分類) 25
	自動機械法(5分類) 15
血液比重	-
赤血球形態	25 ※
PT(プロトロンビン時間)	18
HbA1c	49

※1 赤血球形態のみ検査の場合は血液像(鏡検法)に準ずる点数を算定する。

微生物学的検査

一般細菌 判断料 月一回 150点

項目名	点数
グラム染色(鏡検)	67
培養・同定	
口腔・気道・呼吸器系	180
消化器系	200
泌尿器・生殖器系	190
血液・穿刺液系	225
その他の部位	180
嫌気性菌(一般培養と同時依頼)	122
嫌気性菌のみ	検体区分に準ずる
病原大腸菌O抗原同定	免疫学参照
大腸菌ベロトキシン	184
薬剤感受性	
1菌種	185
2菌種	240
3菌種以上	310

微生物核酸同定・定量検査 判断料 月一回 150点

項目名	点数
クラミア・トラコマティス核酸増幅同定(PCR)	188
淋菌核酸増幅同定(PCR)	198
HBV-DNA 定量(IU)	256
HCV-RNA(PCR 定量法)	412
結核菌群核酸同定(PCR)	410
抗酸菌群核酸同定(18菌種)	410
マイコバクテリウムアビウム&イントラセラー核酸同定検査	421

免疫学的検査 判断料 月一回 144点

項目名	点数	項目名	点数
C反応性蛋白(CRP)	16	マイコプラズマ抗体定性	32
リウマトイド因子(RF)定量	30	寒冷凝集反応	11
HBs抗原定性	29		
HBs抗原定量	88	梅毒STS定性(RPR法)	15
HBs抗体定性	32	梅毒STS定量(RPR法)	34
HBs抗体定量	88	梅毒トレポネマ抗体定性	32
HCV抗体定性	102	梅毒トレポネマ抗体定量	53
HCV抗体定量	102	FTA-ABS法定性	134
		FTA-ABS法半定量	134
病原大腸菌O抗原同定	175	ABO血液型	24
ノロウイルス抗原(EIA法)	150(※1)	Rh(D)血液型	24

※1 以下のいずれかが該当すれば算定できる。
 ・3歳未満または65歳以上の患者
 ・悪性腫瘍の診断が確定している患者
 ・臓器移植後の患者
 ・抗悪性腫瘍剤、免疫抑制剤、又は免疫抑制効果のある薬剤を投与中の患者

生化学的検査 II 判断料 月一回 144点

項目名	点数	項目名	点数
CEA	99	TSH	98
CA19-9	121	FT ₃	121
高感度PSA	121	FT ₄	121
BNP	130		

尿・糞便検査 判断料 月一回 34点

項目名	点数	項目名	点数
尿蛋白定量	7	糞便中ヒトヘモグロビン定性	37
尿糖定量	9		
尿沈渣(鏡顕染色法)	36	寄生虫卵(塗抹法)	20

真菌

項目名	点数
鏡検	67
薬剤感受性(酵母様真菌)	150

抗酸菌

項目名	点数
塗抹鏡検(チールネルゼン法)	67
(蛍光法)	50
培養(蛍光センサー法)	300
(小川法)	209
薬剤感受性	400
4薬剤以上検査した場合に限り算定	

尿素呼気試験 判断料 月一回 150点

項目名	点数
尿素呼気試験(IR法)	70
尿素呼気試験(ピロニック)	70

病理学的検査 判断料 月一回 130点

項目名	点数
細胞診検査	
呼吸器・蓄痰・液状検体	1部位につき 190点
婦人科	1部位につき 150点
婦人科(LBC液状)	1部位につき 195点
病理組織検査	1臓器 860点
(3臓器が限度)	2臓器 1720点
	3臓器 2580点