

検査の同時算定一覧（泌尿器科関連のみ）

NO	検査名	点数	算定ルール	点数表区分
1	時間外緊急院内検査加算	200	同一日に外来迅速検体検査加算は別に算定できない。	
	外来迅速検体検査加算	10		
2	アルブミン定量（尿）	99	主たるもののみ（3月に1回に限り算定できる。）（同時）	D001 8
	トランスフェリン（尿）	98		D001 9
	Ⅳ型コラーゲン（尿）	184		D001 15
3	尿沈渣（鏡検法）	27	主たるもののみ算定	D002
	尿沈渣（フローサイトメトリー法）	24		D002 2
4	尿沈渣（鏡検法）	27	主たる検査の所定点数のみ（同一検体）	D002
	排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査	50～64		D017
5	尿沈渣（フローサイトメトリー法）	24	主たる検査の所定点数のみ（同一検体）	D002 2
	排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査	50～64		D017
6	末梢血液像（自動機械法）	15	主たる検査の所定点数のみ（同一検体）	D005 3
	好酸球数	17		D005 4
	末梢血液像（鏡検法）	25		D005 6
6	ヘモグロビンA1C（HbA1C）	49	同一月中に併せて2回以上実施した場合は、月1回に限り主たるもののみ算定する。ただし、妊娠中の患者、1型糖尿病患者、経口血糖降下薬の投与を開始して6月以内の患者、インスリン治療を開始して6月以内の患者等については、いずれか1項目を月1回に限り別に算定できる。	D005 9
	グリコアルブミン	55		D007 17
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール（1,5AG）	80		D007 21
7	膀胱がん関連遺伝子検査	1597	主たるもののみ	D006-15
	細胞診（1部位につき）の「2」穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるものを実施した場合	190		N004
8	アルブミン	11	主たるもの2つ	D007 1
	総蛋白	11		D007 1
	蛋白分画	18		D007 4
9	カルシウム	11	いずれか一方（同時）	D007 1
	イオン化カルシウム	26		D007 7
10	クレアチニン（腎クリアランス測定の目的で行い、血清及び尿を同時に測定する場合に限る。）	11	主たるもののみ	D007 1
	インスリン	120		D007 33
11	HDL-コレステロール	17	主たるもの2つ	D007 3
	総コレステロール	17		D007 3
	LDL-コレステロール	18		D007 4
12	重炭酸塩	48	血液ガス分析のみ（同一検体）	D007 14
	血液ガス分析	131		D007 36
13	ALPアイソザイム	96	主たるもののみ	D007 24
	ALPアイソザイム（PAG電気泳動法）	180		D007 47
	骨型アルカリホスファターゼ（BAP）	157		D008 26
14	ペントシジン	118	主たるもののみ	D007 32
	シスタチンC	112		D007 30

15	心筋トロポニンI	109	主たるもののみ (同一月)	D007 29
	心筋トロポニンT (TnT) 定性・定量	109		D007 29
16	心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP) 定性及び定量	131	主たるもののみ	D007 36
	ミオグロビン定性又は定量	131		D007 36
17	プロカルシトニン (PCT) 定量	276	主たるもののみ	D007 59
	プロカルシトニン (PCT) 半定量	276		D007 59
	プレセプシン定量	301		D007 61
	エンドトキシン	229		D012 52
18	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定性	55	主たるもの1つ	D008 1
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン-βサブユニット (HCG-β)	129		D008 17
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定量	130		D008 18
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 半定量	130		D008 18
19	脳性Na利尿ペプチド (BNP)	130	主たるもの1つ (1週間以内)	D008 18
	脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント (NT-proBNP)	136		D008 20
	心房性Na利尿ペプチド (ANP)	221		D008 46
20	酒石酸抵抗性酸ホスファターゼ (TRACP-5b)	156	いずれか1つ	D008 25
	I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTX)	156		D008 25
	オステオカルシン (OC)	157		D008 26
	デオキシピリジノリン (DPD) (尿)	191		D008 39
	前立腺特異抗原 (PSA)	121	主たるもの	D009 9
	遊離型PSA比 (PSA F/T比)	150		D009 17
	S2、3 PSA%	248		D009 31
	プロステートヘルスインデックス (phi)	281		D009 32
21	核マトリックスプロテイン22 (NMP22) 定量 (尿)	139	いずれか一方	D009 12
	核マトリックスプロテイン22 (NMP22) 定性 (尿)	139		D009 12
	サイトケラチン8・18 (尿)	160		D009 21
22	血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体 (IgG抗体)	376	主たるもの	D011 9
	血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体 (IgG、IgM及びIgA抗体)	390		D011 10
	血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体 定性	420		D011 11
23	梅毒血清反応 (STS) 定性	15	主たるもの	D012 1
	梅毒血清反応 (STS) 半定量	34		D012 5
	梅毒血清反応 (STS) 定量	34		D012 5
24	カンジダ抗原定性、同半定量、同定量	134	主たるもの	D012 23
	アラビニトール	160		D012 32
	アスペルギルス抗原	157		D012 30

	クリプトコックス抗原半定量	166		D012 34
	クリプトコックス抗原定性	169		D012 35
	(1→3)-β-D-グルカン	195		D012 42
25	クラミジア・トラコマチス抗原定性	152	主なもののみ	D012 29
	クラミジア・トラコマチス核酸検出	188		D023 1
26	淋菌抗原定性	180	細菌培養同定検査のみ	D012 39
	細菌培養同定検査「1」から「6」	60~225		D018
27	淋菌抗原定性	180	主たるもののみ	D012 39
	クラミジア・トラコマチス抗原定性	152		D012 29
	細菌培養同定検査「1」から「6」	60~225		D018
	淋菌核酸検出	198		D023 2
	淋菌及びクラミジア・トラコマチス同時核酸検出	262		D023 5
28	クラミジア・トラコマチス抗原定性	152	主たるもののみ	D012 29
	淋菌抗原定性	180		D012 39
	クラミジア・トラコマチス核酸検出	188		D023 1
	淋菌及びクラミジア・トラコマチス同時核酸検出	262		D023 5
29	C反応性蛋白 (CRP) 定性	16	主たるもののみ	D015 1
	C反応性蛋白 (CRP)	16		D015 1
	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	47		D015 6
30	細菌培養同定検査「1」から「5」	180~225	細菌培養同定検査「1」から「5」のみ (同一検体)	D018
	簡易培養	60		D018 6
31	残尿測定検査 1 超音波検査によるもの	55	主たるもののみ (同一日)	D216-2
	残尿測定検査 2 導尿によるもの	45		D216-2