

KML INFORMATION

22-03
2022年3月

< 診療報酬改定に関するお知らせ 速報版 >

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。
このたび、中央社会保険医療協議会において、令和4年度診療報酬改定について答申されました。
つきましては検体検査実施料に関して取り急ぎご案内申し上げます。

敬具

記

《施行日》 2022年4月1日より

※ 官報告示内容ではございませんので、詳細につきましては今後の官報告示並びに関係通知をご確認ください。

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
末梢血液一般検査 (血球計算)	9114	末梢血液一般検査(5項目)	21	21
	3002	網赤血球数(Reticulocyte)	12	12
	3004	好酸球数(E0・C)	17	17
	3013	鼻汁中好酸球	15	15
形態学的検査	3003	血液像(自動機械法)	15	15
	3999	血液像(鏡検法)	25	25
	3044	赤血球沈降速度(BSR・ESR)	(9)	(9)
出血凝固検査	3020	プロトロンビン時間(PT)	18	18
	3021	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	29	29
	3022	フィブリノゲン(FIB)	23	23
	3027	アンチトロンビン(AT)	70	70
	3220	◎Dダイマー	130	133
	出血・凝固	◎印 包括項目:3項目又は4項目	530	530
	◎印 包括項目:5項目以上	722	722	

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
免疫学的 抗原検査	4301	淋菌及びクラミジア・トラコマチスDNA同時測定(PCR)	270	278
	4302	クラミジア・トラコマチスDNA(PCR)	193	198
	4303	淋菌DNA(PCR)	204	204
	4304	淋菌及びクラミジア・トラコマチスDNA同時測定(PCR)	270	278
	4305	クラミジア・トラコマチスDNA(PCR)	193	198
	4306	淋菌DNA(PCR)	204	204
	4307	淋菌及びクラミジア・トラコマチスDNA同時測定(PCR)	270	278
	4308	クラミジア・トラコマチスDNA(PCR)	193	198
	4309	淋菌DNA(PCR)	204	204
	4310	淋菌及びクラミジア・トラコマチスDNA同時測定(PCR)	270	278
	4311	クラミジア・トラコマチスDNA(PCR)	193	198
4312	淋菌DNA(PCR)	204	204	

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
尿検査	4001	尿中一般物質定性半定量検査(尿一般検査)	(26)	(26)
	4002	尿沈渣(鏡検法)	(27)	(27)
	4003	尿蛋白(尿蛋白定量)	7	7
	1849	尿グルコース(尿糖定量)	9	9
糞便検査	4536	便ヘモグロビン定性 1回法	37	37
	9152	便ヘモグロビン定性 2回法	74	74
	9161	便ヘモグロビン定量 1回法	41	41
	9162	便ヘモグロビン定量 2回法	82	82
	2733	カルプロテクチン(糞便)	270	276
	4009	糞便虫卵検査(集卵法)	15	15
	4011	寄生虫体検査(虫体検出)	23	23
髄液検査	4012	糞便塗抹顕微鏡検査(虫卵法)	20	20
	4901	髄液一般検査	62	62
	4902	蛋白定量	11	11
	4903	糖定量	11	11
	4904	ナトリウム・クロール定量(Na,Cl)	11	11
	4905	カリウム(K)	11	11
4906	カルシウム(Ca)	11	11	
精液検査	4907	精液検査(精子濃度・正常形態率・PH・運動率)	70	70
穿刺液検査	4913	蛋白定量	11	11
	4914	糖定量	11	11

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
病理組織 標本作製	6001	病理組織標本作製	860	860
免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織 標本作製	6045	エストロゲンレセプター	720	720
	6046	プロゲステロンレセプター	690	690
		ER/PgR同時実施加算	180	180
	6047	HER2タンパク	690	690
	6224	EGFRタンパク	690	690
	6238	CCR4タンパク	10000	10000
	6240	ALK融合タンパク	2700	2700
	6241	CD30	400	400
細胞診 (一部位に つき)		その他(1臓器につき)	400	400
		その他(1臓器につき)4種類以上の抗体を用いて標本作製を実施した場合の加算 ※特定疾患が疑われるもの	1200	1200
		婦人科材料等によるもの	150	150
		穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるもの	190	190
HER2遺伝子 標本作製	6223	HER2遺伝子標本作製(単独の場合)	2700	2700
		病理標本作製(HER2タンパク)を併せて行った場合	3050	3050
	6239	ALK融合遺伝子標本作製	6520	6520

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
細菌顕微鏡 検査	5016	細菌塗抹(細菌顕微鏡検査・その他)(グラム染色)	64	61
	5027	真菌塗抹(KOH)	64	61
培養検査		口腔・気道・呼吸器からの検体	170	160
		消化管からの検体	190	180
		泌尿器又は生殖器からの検体	180	170
		血液又は穿刺液	220	215
		その他部位からの検体	170	160
	5019	嫌気性菌培養同定(加算)	122	112
	5024	尿定量培養	60	60
抗酸菌	9331	抗酸菌セット(蛍光法、小川培地法、PCR-TB)	669	664
	5029	塗抹検査(蛍光法直接塗抹法)	50	50
	5030	塗抹検査(チールネルゼン法)	64	61
	5031	抗酸菌分離培養(小川培地法)	209	204
	5541	結核菌群DNA(PCR)	410	410
	5542	マイコバクテリウム・アビウム、 イントラセラー核酸検出(MAC DNA(PCR))	421	421
細菌薬剤 感受性検査	5533	抗酸菌核酸同定(質量分析法)	361	361
		1菌種	180	170
		2菌種	230	220
		3菌種	290	280
免疫学的 細菌検査	5519	大腸菌ペロキシン検査	189	194
	5547	酵母様真菌薬剤感受性検査(MIC測定)	150	150
	5515	クロストリジオイデス・ディフィシル抗原(CD抗原)	80	80
	5089	大腸菌血清型別(病原大腸菌)	175	175

検体検査判断料、病理判断料	新保点	旧保点
尿・糞便等検査判断料	34	34
遺伝子関連・染色体検査判断料	100	100
血液学的検査判断料	125	125
生化学的検査(I)判断料	144	144
生化学的検査(II)判断料	144	144
免疫学的検査判断料	144	144
微生物学的検査判断料	150	150
病理判断料	130	150

分類	コード	検査項目名称	新保点	旧保点
経過措置対象項目		蛋白	11	11
		アルブミン(BCG法によるもの)※		

※ 経過措置における対象項目は検査法が指定されているものに限ります。
弊社にて実施の検査項目は経過措置項目には該当いたしません。

《補足》

- 経過措置:令和6年3月31日までの間に限り、算定できるものとする。
- 改定された検体検査実施料(保険点数)は赤色で表記。
- () 内の保険点数は、当該保険医療機関内で検査を行った場合に算定する。