

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D009 10	CA72-4精密測定	230	→ 200	D009 9	名称の変更(別表2を参照)
D009 10	CA-50精密測定	230	→ 200	D009 9	
D009 10	SPan-1抗原精密測定	230	→ 200	D009 9	
D009 10	シアルルTn抗原精密測定	230	→ 200	D009 9	
D009 10	尿中NMP22精密測定	230	→ 200	D009 9	
D009 11	神経特異エノラーゼ(NSE)精密測定	240	→ 200	D009 9	
D009 11	PIVKA II 精密測定	240	→ 200	D009 9	
D009 12	SP1精密測定	250	→ 210	D009 10	
D009 12	シアルルLeX-i(SLX)抗原精密測定	250	→ 210	D009 10	
D009 12	CA125精密測定	250	→ 210	D009 10	
D009 13	BCA225精密測定	270	→ 230	D009 11	
D009 13	膵癌胎児性抗原(POA)精密測定	270	→ 230	D009 11	
D009 13	尿中ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ分画コア定量(HCGβコア定量)精密測定	270	→ 240	D009 12	
D009 14	CA602精密測定	280	→ 240	D009 12	
D009 14	CA130精密測定	280	→ 240	D009 12	
D009 14	サイトケラチン19フラグメント精密測定	280	→ 240	D009 12	
D009 14	ガストリン放出ペプチド前駆体(ProGRP)精密測定	280	→ 240	D009 12	
D009 14	AFPのレクチン反応性による分画比(AFP-L3%)	280	→ 250	D009 13	
D009 15	CA54/61精密測定	290	→ 250	D009 13	
D009 15	癌関連ガラクトース転移酵素(GAT)精密測定	290	→ 250	D009 13	
D009 16	γ-セミノプロテイン精密測定	320	→ 270	D009 14	
D009 17	乳頭分泌液中CEA精密測定	360	→ 310	D009 15	
D009 注	包括項目:2項目	360	→ 310	D009 注	
D009 注	包括項目:3項目	440	→ 390	D009 注	
D009 注	包括項目:4項目以上	590	→ 540	D009 注	
D010	特殊分析			D010	
D010 1	尿中糖分析	65	→ 55	D010 1	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D010 2	結石分析	190	→ 160	D010 2	
D010 3	チロシン	250	→ 210	D010 3	
D010 6	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比	420	→ 360	D010 4	
D010 4	アミノ酸分析(定性)	500	→ 430	D010 5	
D010 5	アミノ酸定量			D010 6	
D010 5	イ 1種類につき	500	→ 430	D010 6	
D010 5	ロ 5種類以上の場合	1,950	→ 1,750	D010 6	
D010 4	脂肪酸分画	500	→ 500	D010 7	
D010 7	先天性代謝異常症検査	1,200	→ 1,200	D010 8	
(免疫学的検査)					
D011	免疫血液学的検査			D011	
D011 1	ABO血液型	32	→ 28	D011 1	
D011 1	Rh(D)血液型	32	→ 28	D011 1	
D011 2	クームス試験 直接	48	→ 40	D011 2	
D011 2	クームス試験 間接	55	→ 46	D011 2	
D011 3	Rh(その他の因子)血液型	230	→ 200	D011 3	
D011 4	α -D-Nアセチルガラクトサミンルトランスフェラーゼ活性及び α -D-ガラクトシルトランスフェラーゼ活性	250	→ 210	D011 4	
D011 5	赤血球不規則抗体検査	270	→ 230	D011 5	
D011 5	ABO血液型亜型	270	→ 260	D011 6	
D011 6	抗血小板抗体検査	420	→ 360	D011 7	
D012	感染症血清反応			D012	
D012 1	梅毒脂質抗原使用検査(定性)	22	→ 19	D012 1	
D012 1	抗streptリジンO価(ASO価)	22	→ 19	D012 1	
D012 2	ポールパネネル反応	40	→ 34	D012 2	
D012 3	トキソプラズマ抗体価測定	42	→ 36	D012 3	
D012 4	抗streptトキナーゼ価(ASK価)	44	→ 38	D012 4	
D012 5	TPHA試験(定性)	50	→ 42	D012 5	
D012 5	マイコプラズマ抗体価	50	→ 42	D012 5	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D012 5	抗連鎖球菌多糖体抗体(ASP)	50	→ 42	D012 5	
D012 6	梅毒脂質抗原使用検査(定量)	55	→ 46	D012 6	
D012 7	ツツガムシ抗体価	70	→ 60	D012 7	
D012 7	クラミジア・ニューモニエIgG抗体価精密測定	70	→ 70	D012 8	
D012 7	クラミジア・ニューモニエIgA抗体価精密測定	70	→ 70	D012 8	
- -	ヘリコバクター・ピロリ抗体	-	→ 70	D012 8	新設
- -	ヘリコバクター・ピロリ抗体精密測定	-	→ 70	D012 8	新設
D012 8	TPHA試験(定量)	80	→ 70	D012 8	
D012 9	ウイルス抗体価	95	→ 90	D012 9	
D012 10	百日咳菌抗体価	120	→ 100	D012 10	
D012 11	HTLV-I抗体価	130	→ 110	D012 11	
D012 12	トキソプラズマ抗体価精密測定	140	→ 120	D012 12	
D012 12	トキソプラズマIgM抗体価精密測定	140	→ 120	D012 12	
- -	抗抗酸菌抗体価精密測定	-	→ 120	D012 12	新設
D012 13	抗デオキシリボヌクレアーゼB価(ADNaseB)	150	→ 130	D012 13	
D012 13	抗溶連菌エステラーゼ抗体(ASE)	150	→ 130	D012 13	
D012 14	赤痢アメーバ抗体価	160	→ 140	D012 14	
D012 15	HIV-1抗体価	180	→ 150	D012 15	
D012 15	A群β溶連菌迅速試験	180	→ 150	D012 15	
D012 15	髄液又は尿中肺炎球菌抗原	180	→ 150	D012 15	
D012 15	髄液又は尿中ヘモフィルスインフルエンザb型抗原	180	→ 150	D012 15	
D012 16	HIV-1,2抗体価	190	→ 160	D012 16	
D012 16	腸炎ビブリオ菌耐熱性溶血毒(TDH)検査	190	→ 160	D012 16	
D012 16	大腸菌O157LPS抗原精密測定	190	→ 160	D012 16	名称の変更(別表2を参照)
- -	インフルエンザウイルス抗原精密測定	-	→ 160	D012 16	新設及び複数検査の統合(別表3を参照)
- -	インフルエンザウイルス抗原精密測定	-	→ 160	D012 16	新設及び複数検査の統合(別表3を参照)
- -	インフルエンザウイルス抗原精密測定	-	→ 160	D012 16	新設及び複数検査の統合(別表3を参照)
- -	ノイラミニダーゼ	-	→ 160	D012 16	新設

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D012 17	RSウイルス抗原精密測定	200	→ 170	D012 17	
D012 17	淋菌同定精密検査	200	→ 170	D012 17	
D012 18	カンジダ抗原	210	→ 180	D012 18	
D012 16	大腸菌O157LPS抗体	190	→ 190	D012 19	
D012 17	単純ヘルペスウイルス特異抗原	200	→ 190	D012 19	
D012 19	FTA-ABS試験	220	→ 190	D012 19	
D012 17	大腸菌ベロトキシン検出検査	200	→ 200	D012 20	
D012 20	ブルセラ凝集反応	240	→ 200	D012 20	
D012 20	D-アラビニトール	240	→ 210	D012 21	
D012 21	クラミジアトラコマチス抗原精密測定	250	→ 210	D012 21	複数検査の統合(別表3を参照)
D012 21	クラミジアトラコマチス抗原精密測定	250	→ 210	D012 21	複数検査の統合(別表3を参照)
D012 26	クラミジアトラコマチス抗原精密測定	300	→ 210	D012 21	複数検査の統合(別表3を参照)
D012 20	抗アニサキスIgG・A抗体価精密測定	240	→ 220	D012 22	
D012 22	マイコプラズマ抗原精密測定(咽頭内)	260	→ 220	D012 22	
D012 23	アスペルギルス抗原	270	→ 230	D012 23	
D012 23	アデノウイルス抗原精密測定	270	→ 240	D012 24	新設及び複数検査の統合(別表3を参照)
- -	アデノウイルス抗原精密測定	-	→ 240	D012 24	新設及び複数検査の統合(別表3を参照)
D012 20	ツツガムシ抗体価精密測定	240	→ 240	D012 24	
- -	大腸菌抗原同定検査	-	→ 240	D012 24	新設
D012 23	クリプトコックス・ネオフォルマンズ抗原	270	→ 250	D012 25	
D012 25	HTLV-I抗体価精密測定	290	→ 250	D012 25	
D012 24	サイトメガロウイルス抗体価精密測定	280	→ 260	D012 26	
D012 26	レプトスピラ抗体価	300	→ 260	D012 26	
D012 23	上皮細胞中水痘ウイルス抗原精密測定	270	→ 270	D012 27	
D012 28	ボレリア・ブルグドルフェリ抗体価精密測定	330	→ 280	D012 28	
D012 29	グロブリンクラス別クラミジアトラコマチス抗体価精密測定	340	→ 290	D012 29	
D012 29	(1→3)-β-D-グルカン	340	→ 290	D012 29	
D012 30	赤痢アメーバ抗体価精密測定	350	→ 300	D012 30	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D012 30	グロブリンクラス別ウイルス抗体価精密測定	350	→ 300	D012 30	新設
D012 31	ダニ特異IgG抗体価	360	→ 310	D012 31	
D012 27	百日咳菌抗体価精密測定	320	→ 320	D012 32	
- -	結核菌群抗原精密測定	-	→ 330	D012 33	
D012 30	ワイルフェリックス反応	350	→ 350	D012 34	
D012 30	ヴィダール反応	350	→ 350	D012 34	
D012 32	HIV-1抗体価精密測定	440	→ 370	D012 35	
D012 33	HIV-2抗体価精密測定	500	→ 430	D012 36	
D012 33	HIV-1核酸同定検査	500	→ 430	D012 36	
D012 33	HTLV-I抗体価精密測定(ウエスタンブロット法)	500	→ 500	D012 37	
D012 34	白血球中サイトメガロウイルスpp65抗原	600	→ 520	D012 38	
D012 34	HIV抗原精密測定	600	→ 600	D012 39	
D012 35	HIVenvelope抗体価及びHIVcore抗体価精密測定	750	→ 640	D012 40	
D012 36	抗アセチルコリンレセプター抗体価	1,500	→ 1,280	D012 41	
D013	肝炎ウイルス関連検査			D013	名称の変更(別表2を参照)
D013 1	HBs抗原	44	→ 38	D013 1	
D013 2	HBs抗体価	50	→ 42	D013 2	
D013 3	HBs抗原精密測定	140	→ 120	D013 3	
D013 3	HBs抗体価精密測定	140	→ 120	D013 3	
D013 4	HBe抗原精密測定	160	→ 140	D013 4	
D013 4	HBe抗体価精密測定	160	→ 140	D013 4	
D013 5	HCV抗体価精密測定	190	→ 160	D013 5	
D013 6	HCVコア蛋白質測定	190	→ 160	D013 5	
D013 7	HBc抗体価	200	→ 170	D013 6	
D013 5	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価	190	→ 180	D013 7	
D013 8	HBc抗体価精密測定	220	→ 190	D013 8	
D013 8	IgM-HA抗体価精密測定	220	→ 190	D013 8	
D013 8	HA抗体価精密測定	220	→ 190	D013 8	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D013 8	IgM-HBc抗体価精密測定	220	→ 190	D013 8	名称の変更(別表2を参照)
D013 9	HCVコア抗体価精密測定	230	→ 200	D013 9	
D013 10	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価精密測定	240	→ 200	D013 9	
D013 11	HCV特異抗体価精密測定	300	→ 300	D013 10	
D013 12	HCV特異抗体価測定による群別判定	370	→ 320	D013 11	
D013 13	DNAポリメラーゼ	410	→ 350	D013 12	
D013 14	デルタ肝炎ウイルス抗体価精密測定	450	→ 380	D013 13	
D013 15	HBV核酸同定精密測定	460	→ 390	D013 14	
D013 15	HBV核酸定量測定	460	→ 390	D013 14	
D013 注	包括項目:3項目	460	→ 390	D013 注	
D013 注	包括項目:4項目	580	→ 490	D013 注	
D013 注	包括項目:5項目以上	760	→ 650	D013 注	
D014	自己抗体検査			D014	新設
D014 1	寒冷凝集反応	18	→ 16	D014 1	
D014 2	リウマチ因子スクリーニング	27	→ 23	D014 2	
D014 3	リウマチ因子測定	50	→ 42	D014 3	
D014 4	抗ガラクトース欠損IgG抗体	55	→ 46	D014 4	
D014 5	甲状腺自己抗体検査	60	→ 50	D014 5	
D014 6	抗DNA抗体	90	→ 75	D014 6	
D014 7	抗核抗体	100	→ 85	D014 7	
D014 8	抗核抗体精密測定	170	→ 150	D014 8	
D014 9	インスリン抗体精密測定	180	→ 150	D014 8	
D014 10	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定	190	→ 160	D014 9	
- -	マトリックスメタロプロテイナーゼ(MMP-3)精密測定	-	→ 160	D014 9	
D014 11	抗SS-A/Ro抗体	220	→ 190	D014 10	
D014 11	抗RNP抗体	220	→ 190	D014 10	
D014 11	抗Sm抗体	220	→ 190	D014 10	
D014 11	抗SS-B/La抗体	220	→ 190	D014 10	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D014 11	抗Scl-70抗体	220	→ 190	D014 10	
D014 11	抗Jo-1抗体	220	→ 190	D014 10	
D014 12	甲状腺自己抗体精密測定	220	→ 190	D014 10	
D014 13	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体	230	→ 200	D014 11	
D014 14	抗RNP抗体精密測定	240	→ 200	D014 11	
D014 15	抗SS-A/Ro抗体精密測定	260	→ 220	D014 12	
D014 15	抗SS-B/La抗体精密測定	260	→ 220	D014 12	
D014 15	抗Scl-70抗体精密測定	260	→ 220	D014 12	
D014 15	抗Sm抗体精密測定	260	→ 220	D014 12	
D014 16	抗DNA抗体精密測定	280	→ 240	D014 13	
D014 17	抗セントロメア抗体精密測定	290	→ 250	D014 14	
D014 18	抗ミトコンドリア抗体精密測定	360	→ 310	D014 15	
D014 18	抗カルジオリピンβ2グリコпротеインI(抗CLβ2GPI)複合体抗体	360	→ 310	D014 15	
- -	抗LKM-1抗体精密測定	-	→ 310	D014 15	新設
D014 19	抗カルジオリピン抗体精密測定	390	→ 330	D014 16	
- -	ループスアンチコアグラント	-	→ 330	D014 16	新設及び名称の変更(別表2を参照)
D014 20	TSHレセプター抗体精密測定	400	→ 340	D014 17	
D014 20	TSH刺激性レセプター抗体(TSAb)精密測定	400	→ 370	D014 18	
D014 21	細胞質性抗好中球細胞質抗体価	440	→ 380	D014 19	
D014 22	抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(MPO-ANCA)	460	→ 390	D014 20	
- -	抗糸球体基底膜抗体精密測定	-	→ 400	D014 21	新設
D014 注	包括項目:2項目	510	→ 430	D014 注	
D014 注	包括項目:3項目以上	670	→ 570	D014 注	
D015	血漿蛋白免疫学的検査			D015	
D015 1	C反応性蛋白(CRP)定性	25	→ 22	D015 1	名称の変更(別表2を参照)
D015 2	C反応性蛋白(CRP)定量	27	→ 23	D015 2	名称の変更(別表2を参照)
D015 3	α1-酸性糖蛋白測定	50	→ 42	D015 3	
D015 3	血清アミロイドA(SAA)蛋白精密測定	50	→ 50	D015 4	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D015 4	血清補体価(CH50)	60	→ 50	D015 4	複数検査の統合(別表3を参照)
D015 4	免疫グロブリン	60	→ 50	D015 4	
D015 5	クリオグロブリン	65	→ 55	D015 5	
D015 6	トランスフェリン精密測定	95	→ 80	D015 6	
D015 6	トランスフェリン	95	→ 80	D015 6	
D015 7	補体蛋白(C3)精密測定	110	→ 95	D015 7	
D015 7	補体蛋白(C4)精密測定	110	→ 95	D015 7	
D015 7	補体蛋白(C3)	110	→ 95	D015 7	
D015 7	補体蛋白(C4)	110	→ 95	D015 7	
D015 9	アポリポ蛋白	150	→ 130	D015 8	
D015 9	$\beta 2$ -マイクログロブリン($\beta 2$ -m)	150	→ 130	D015 8	
D015 9	非特異的IgE	150	→ 130	D015 8	
D015 9	特異的IgE	150	→ 130	D015 8	
D015 9	注 1回の採血による検査の上限	2,000	→ 1,690	D015 8	
D015 8	レチノール結合蛋白(RBP)	140	→ 140	D015 9	
D015 10	プレアルブミン	160	→ 140	D015 9	
D015 11	$\beta 2$ -マイクログロブリン($\beta 2$ -m)精密測定	170	→ 150	D015 10	
D015 11	$\alpha 1$ -酸性糖蛋白精密測定	170	→ 150	D015 10	
D015 12	レチノール結合蛋白(RBP)精密測定	180	→ 150	D015 10	
D015 13	C3プロアクチベータ	200	→ 170	D015 11	
D015 14	ハプトグロビン(型補正を含む。)	220	→ 190	D015 12	
D015 15	第Ⅷ因子様抗原精密測定	240	→ 210	D015 13	
D015 15	第Ⅷ因子様抗原	240	→ 210	D015 13	
D015 16	アレルギー刺激性遊離ヒスタミン(HRT)測定	250	→ 210	D015 13	
D015 16	ヘモペキシン	250	→ 210	D015 13	
D015 17	C1q結合免疫複合体精密測定	260	→ 220	D015 14	
D015 18	血中APRスコア	270	→ 230	D015 15	
D015 19	C3d結合免疫複合体精密測定	280	→ 240	D015 16	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D015 20	モノクローナルRF結合免疫複合体精密測定	310	→ 260	D015 17	
D015 20	アトピー鑑別試験	310	→ 260	D015 17	
D015 21	IgG型リウマチ因子精密測定	330	→ 280	D015 18	
D015 22	免疫電気泳動法(同一検体に対し一連につき)	380	→ 320	D015 19	
D015 23	免疫グロブリンL鎖κ/λ比	400	→ 340	D015 20	
D015 24	C1インアクチベータ	410	→ 350	D015 21	
D016	細胞機能検査			D016	
D016 1	顆粒球スクリーニング検査(種目数にかかわらず一連につき)	270	→ 230	D016 1	
D016 1	表面免疫グロブリン測定検査(一連につき)	270	→ 230	D016 1	
D016 2	顆粒球機能検査(種目数にかかわらず一連につき)	290	→ 250	D016 2	
D016 3	フローサイトメトリー法によるT細胞・B細胞百分率検査	330	→ 280	D016 3	
D016 4	モノクローナル抗体法によるT細胞サブセット検査(一連につき)	340	→ 290	D016 4	
D016 5	ロゼット法によるリンパ球サブセット検査(種目数にかかわらず一連につき)	360	→ 310	D016 5	
D016 6	リンパ球幼若化検査(一連につき)	470	→ 400	D016 6	
D016 7	モノクローナル抗体法による造血器悪性腫瘍細胞検査(一連につき)	1,600	→ 1,370	D016 7	
(微生物学的検査)					
D017	排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査			D017	
D017 1	蛍光顕微鏡、位相差顕微鏡、暗視野装置等を使用するもの	45	→ 38	D017 1	
D017 2	保温装置使用のアメーバ検査	55	→ 46	D017 2	
D017 3	その他のもの	25	→ 22	D017 3	
D018	細菌培養同定検査等			D018	
D018 1	口腔、気道又は呼吸器からの検体	190	→ 160	D018 1	
D018 2	消化管からの検体	170	→ 150	D018 2	
D018 4	血液又は穿刺液	180	→ 150	D018 2	
D018 3	泌尿器又は生殖器からの検体	150	→ 130	D018 3	
D018 5	その他の部位からの検体	135	→ 120	D018 4	
D018 6	簡易培養検査	70	→ 60	D018 5	
D018 注	嫌気性培養加算	100	→ 85	D018 注	D018の1から5までに係る

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
- -	黄色ブドウ球菌ペニシリン結合蛋白2'(PBP2')	-	→ 60	D018 6	新設
- -	迅速ウレアーゼ試験	-	→ 70	D018 7	新設
- -	尿素呼気試験	-	→ 80	D018 8	新設
D019	細菌薬剤感受性検査			D019	
D019 1	1菌種	160	→ 140	D019 1	
D019 2	2菌種	230	→ 200	D019 2	
D019 3	3菌種以上	320	→ 270	D019 3	
D020	抗酸菌分離培養検査			D020	
D020 1	抗酸菌分離培養検査1	190	→ 160	D020 1	名称の変更(別表2を参照)
D020 2	抗酸菌分離培養検査2	180	→ 150	D020 2	名称の変更(別表2を参照)
D021	抗酸菌同定検査			D021	
D021 1	ナイアシンテスト	120	→ 100	D021 1	
D021 2	その他の同定検査(種目数にかかわらず一連につき)	330	→ 280	D021 2	
D022	抗酸菌薬剤感受性検査(培地数に関係なく)			D022	
D022 1	3薬剤以下	240	→ 230	D022 1	
D022 2	4薬剤以上	320	→ 270	D022 2	
D023	微生物核酸同定・定量検査			D023	
- -	白血球中細菌核酸同定検査(1菌種あたり)	-	→ 150	D023 1	新設
D023 1	淋菌核酸同定精密検査	310	→ 260	D023 2	
D023 1	クラミジアトラコマチス核酸同定精密検査	310	→ 260	D023 2	
D023 2	淋菌核酸増幅同定精密検査	330	→ 280	D023 3	
D023 3	クラミジアトラコマチス核酸増幅同定検査	330	→ 280	D023 3	
D023 4	結核菌核酸同定精密検査	560	→ 480	D023 4	
D023 4	HCV核酸同定検査	560	→ 480	D023 4	
D023 4	ブドウ球菌メチシリン耐性遺伝子同定検査	560	→ 480	D023 4	
D023 6	抗酸菌群核酸同定精密検査	670	→ 500	D023 5	
D023 5	結核菌群核酸増幅同定検査	650	→ 550	D023 6	
D023 6	マイコバクテリウムアビウム・イントラセルラー核酸同定精密検査	670	→ 570	D023 7	

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D023 7	HCV核酸定量検査	710	→ 600	D023 8	
D023 8	HIV-I 核酸増幅定量精密検査	710	→ 620	D023 9	
D023 8	注 濃縮前処理加算	180	→ 100	D023 9	
D024	動物使用検査	200	→ 170	D024	
(基本的検体検査実施料)					
D025 2	基本的検体検査実施料(4週間超え)	140	→ 130	D025 2	
D025 1	基本的検体検査実施料(4週間以内)	180	→ 165	D025 1	
第2款 検定検査判断料					
D026	検体検査判断料			D026	
D026 1	尿・糞便等検査判断料	30	→ 32	D026 1	
D026 2	血液学的検査判断料	126	→ 130	D026 2	
D026 3	生化学的検査(I)判断料	145	→ 150	D026 3	
D026 4	生化学的検査(II)判断料	126	→ 130	D026 4	
D026 5	免疫学的検査判断料	133	→ 140	D026 5	
D026 6	微生物学的検査判断料	138	→ 145	D026 6	
D026 注	検体検査管理加算(I)	25	→ 30	D026 注	
D026 注	検体検査管理加算(II)	220	→ 250	D026 注	
D027	基本的検体検査判断料(I)	600	→ 630	D027	
D028	基本的検体検査判断料(II)	500	→ 525	D028	
第2節 病理学的検査料					
第1款 病理学的検査実施料					
(病理学的検査)					
D100	病理組織迅速顕微鏡検査(1手術につき)	2,100	→ 1,790	D100	
D101	病理組織顕微鏡検査(1臓器につき)	820	→ 880	D101	
-	その他の病理組織検査			D101-2	新設
- -	エストロゲンレセプター検査	-	→ 950	D101-2 1	新設
- -	プロジェステロンレセプター(PgR)検査	-	→ 950	D101-2 2	新設
- -	HER2タンパク	-	→ 950	D101-2 3	新設

旧区分番号	新検査項目名	点数		新区分番号	備考
		改正前	改正後		
D102	細胞診検査(1部位につき)			D102	
D102 1	婦人科材料	140	→ 150	D102 1	
D102 2	その他	180	→ 190	D102 2	
D103	染色体検査(全ての費用を含む。)	2,150	→ 2,000	D103	
第2款 病理学的検査診断・判断料					
D104	病理診断料	240	→ 255	D104	
D105	病理学的検査判断料	138	→ 146	D105	
第3節 生体検査料					
(脳波検査等)					
- -	光トポグラフィー	-	→ 670	D236-2 2	新設
(耳鼻咽喉科学的検査)					
D253 2	静脈性嗅覚検査	30	→ 30	D253 2	告示の簡素化
(眼科学的検査)					
D261	屈折検査	75	→ 74	D261	
D262	調節検査	75	→ 74	D262	
D263	矯正視力検査(眼鏡処方せんの交付を含む。)	75	→ 74	D263	
D265	角膜曲率半径計測	90	→ 89	D265	
(臨床心理・神経心理検査)					
D283	発達及び知能検査				
D283 1	操作が容易なもの	135	→ 80	D283 2	
D284	人格検査				
D284 1	操作が容易なもの	135	→ 80	D284 1	
D284 3	操作と処理が極めて複雑なもの	450	→ 450	D284 3	告示の簡素化
D285	その他の心理検査				
D285 1	操作が容易なもの	135	→ 80	D285 1	
D285 3	操作と処理が極めて複雑なもの	450	→ 450	D285 3	告示の簡素化

別表2

第3部 検査(名称を変更するもの)

旧区分番号	旧検査項目名	新区分番号	新検査項目名
D001 4	アミラーゼ定性半定量(試験紙法)	D001 4	アミラーゼ定性半定量
D001 13	線維素分解産物測定	D001 13	線維素分解産物(FDP)測定
D001 14	尿中マイクロトランスフェリン精密測定	D001 14	マイクロトランスフェリン精密測定(尿中)
D004 6	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	D004 6	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ精密測定
D006 8	線維素分解産物測定	D006 9	線維素分解産物(FDP)測定
D006 20	フィブリンモノマー複合体(定量)精密測定	D006 20	フィブリンモノマー複合体定量精密測定
D007 17	リポプロテイン試験	D007 14	リポプロテイン
D007 26	SP-A(サーファクタントプロテインA)	D007 24	サーファクタントプロテインA(SP-A)
D007 26	SP-D(サーファクタントプロテインD)	D007 26	サーファクタントプロテインD(SP-D)
D007 30	BAP(骨型アルカリフォスファターゼ)	D007 31	骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)精密測定
D007 37	臍分泌液中ヒトインスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1)	D007 34	臍分泌液中インスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1)
D007 43	ヘパリン負荷リボ蛋白リパーゼ精密測定	D007 37	リボ蛋白リパーゼ精密測定
D007 48	エンドトキシン精密測定	D007 44	エンドトキシン定量検査
D008 1	ヒト絨毛性ゴナドトロピン定性(HCG定性)	D008 1	ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)定性
D008 1	ヒト絨毛性ゴナドトロピンβ分画定性(HCGβ定性)	D008 1	ヒト絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画定性
D008 11	インスリン精密測定	D008 9	インスリン(IRI)精密測定
D008 13	黄体形成ホルモン(LH)半定量定量精密測定	D008 10	黄体形成ホルモン(LH)精密測定
D008 18	ヒト絨毛性ゴナドトロピンβ分画定量(HCGβ定量)精密測定	D008 13	ヒト絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画精密測定
D009 11	神経特異エノラーゼ精密測定	D009 10	神経特異エノラーゼ(NSE)精密測定
D012 16	大腸菌O157LPS抗原	D012 16	大腸菌O157LPS抗原精密測定
D013 5	HCV抗体価(構造蛋白及び非構造蛋白抗原)	D013 7	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価
D013 10	HCV抗体価精密測定(構造蛋白及び非構造蛋白抗原)	D013 9	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価精密測定
D015 1	C反応性蛋白(定性)	D015 1	C反応性蛋白(CRP)定性
D015 2	C反応性蛋白(定量)	D015 2	C反応性蛋白(CRP)定量
D020 1	抗酸菌分離培養検査 1. 酸素感受性蛍光センサーによるもの	D020 1	抗酸菌分離培養検査 1
D020 2	抗酸菌分離培養検査 2. その他のもの	D020 2	抗酸菌分離培養検査 2

別表3

第3部 検査(複数検査を1つの告示にする項目)

旧区分番号	旧検査項目名	新区分番号	新検査項目名
D008 13	黄体形成ホルモン(LH)	D008 10	黄体形成ホルモン(LH)
D008 13	黄体形成ホルモン(LH)半定量		
D009 9	PSA精密測定	D009 8	PSA精密測定
D009 10	PSA-ACT精密測定		
— —	インフルエンザAウイルス抗原	D012 16	インフルエンザウイルス抗原精密測定
— —	インフルエンザA/Bウイルス抗原		
— —	インフルエンザBウイルス抗原精密測定		
D012 21	クラミジアトラコマチス抗原精密測定	D012 21	クラミジアトラコマチス抗原精密測定
D012 21	クラミジアトラコマチス抗原精密測定(男子初尿中)		
D012 26	クラミジアトラコマチス抗原精密測定(結膜又は鼻咽腔内)		
D012 23	アデノウイルス抗原精密測定(角結膜上皮細胞中)	D012 24	アデノウイルス抗原精密測定
— —	アデノウイルス抗原精密測定(咽頭粘膜上皮細胞中)		
D015 4	免疫グロブリン(IgA)	D015 4	免疫グロブリン
D015 4	免疫グロブリン(IgG)		
D015 4	免疫グロブリン(IgD)		
D015 4	免疫グロブリン(IgM)		