
「비급여 진료비용 등의 공개에 관한 기준」
일부 개정안

2019.12

보 건 복 지 부
의료보장관리과

1. 개정이유

비급여 진료비용 등의 현황조사·분석 및 그 결과를 공개하는 항목을 다빈도, 고비용 및 사회적 관심도가 높은 항목 등을 추가하여 국민들의 비급여 진료비용에 대한 알 권리 및 의료기관 선택권을 강화하려는 것임

2. 주요내용

- 가. 비급여 진료비용 등 현황조사·분석 공개항목을 현행 340항목에서 564항목으로 확대
- 나. 현행 고시의 재검토 기한을 3년 연장

3. 참고사항

- 가. 관계법령 : 「의료법」 제45조의2, 「의료법 시행령」 제42조 및 「의료법 시행규칙」 제42조의3
- 나. 예산조치 : 별도조치 필요 없음
- 다. 합 의 : 별도조치 필요 없음
- 라. 기 타 : (1) 신·구조문대비표, 별첨
(2) 규제심사 대상 아님

보건복지부 고시 제2019 - 322호

「비급여 진료비용 등의 공개에 관한 기준」

비급여 진료비용 등의 공개에 관한 기준 중 일부를 다음과 같이 개정한다.

제13조 중 “2017년”을 “2020년”으로 한다.

별표1을 별지와 같이 한다.

부 칙

이 고시는 발령한 날부터 시행한다.

신 · 구조문대비표

현 행	개 정 안
<p>제13조(재검토기한) 보건복지부장관은 「훈령·예규 등의 발령 및 관리에 관한 규정」(대통령훈령 제334호)에 따라 이 고시에 대하여 <u>2017년</u> 1월 1일을 기준으로 매 3년이 되는 시점(매 3년째의 12월 31일까지를 말한다)마다 그 타당성을 검토하여 개선 등의 조치를 하여야 한다.</p>	<p>제13조(재검토기한) ----- ----- ----- -----<u>2020년</u>----- ----- ----- ----- ----- ----- -----.</p>

[별표1]

공개항목(제4조제2항 관련)

1. 비급여 진료비용

연 번	분 류			비 고		
	코드	중분류	소분류			
1	ABZ010001	상급병실료	1인실	* 특실, 분만관련 병실, 정신과병실 등 이와 유사한 특수한 병실은 제외		
2	ABZ020001		2인실			
3	ABZ030001		3인실			
4	AZ0010000	교육상담료	당뇨병교육	* 성인, 소아 구분 * 교육시간 및 집단·개인교육 구분		
5	AZ0020000		고혈압교육			
6	AZ0070000		치태조절교육			
7	AZ0080000		고지혈증교육			
8	AZ0090000		재생불량성빈혈교육			
9	AZ0100000		유전성대사장애질환교육			
10	AZ0110000		난치성뇌전증교육			
11	CZ1140000		검체검사료		호산구양이온단백농도측정검사	* 기도내 염증의 정도를 평가하는 객관적 지표로서 알레르기 질환 특히 기관지 천식의 진단, 중등도 판정 및 항염증제 치료의 효과 판정을 위해 시행하는 검사
12	CY1530000				비타민 D1 [RIA법]	
13	BZ1540000		알파피토프로테인분획		트립타제	* 알레르기질환의 초기단계에서 알레르기질환의 활동도 평가를 위해 활성화 정도를 객관적으로 측정하는 검사
14	BZ1710000	알파피토프로테인분획		* 원발성 간세포암, 태아성암(yolk sac종양) 등 혈청 AFP 이상을 나타내는 주요질환의 진단 및 병상 경과를 모니터링하기 위한 검사		
15	CZ1960000	안드로스테네디온		* 테스토스테론, 에스트로겐의 생체내 전구호르몬(prehormone)으로 안드로겐의 대사진단 검사		
16	CZ1990000	성호르몬결합글로블린	DHEA(Dehydroepiandrosterone)	* 각종 부신피질질환, 1차성과 2차성 쿠싱증후군의 부신병변 감별 또는 부신성기증후군에서 효소장애 부위를 감별하기 위한 검사		
17	CZ2020000		성호르몬결합글로블린	* SHBG의 혈중 농도를 정량화함으로써 체내 성호르몬을 평가하여 조모증(Hirsutism) 등을 진단하기 위한 검사		

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
18	CZ2130000		갑상선자극면역글로불린 [생물발광법]	* 갑상선자극면역글로불린의 갑상선 자극 정도를 기능적으로 분석하여 그레이브스병의 원인진단 및 치료경과 추적, 재발 위험정도를 예측하기 위한 검사	
19	CZ3940000		인플루엔자 A·B 바이러스항원검사 [현장 검사]	* 인플루엔자 A·B 바이러스 감염 의심 환자에게 비강 또는 비인두에서 채취한 삼출물을 이용하여 감염여부를 신속하게 진단하는 검사 * 인플루엔자 A·B 바이러스 항원검사, 간이검사[형광면역분석법] 포함 * 「응급의료에 관한 법률」에 의한 중환자실에서 인플루엔자 A·B 바이러스 감염이 의심되어 시행한 경우는 제외	
20	D37300000		항물리관호르몬 [정밀면역검사]		
21	CZ9920000	병리검사료	기타 검사	중합효소연쇄반응법-MRSA	* 병원내 감염의 주요 원인균인 MRSA의 신속한 진단이 필요한 경우 시행하는 검사
22	CZ9980000			메티실린내성 황색포도알균 유전자검사 [실시간 중합효소연쇄반응]	* 메티실린내성 황색포도알균 감염 또는 보균에 대한 감시가 필요한 고위험군 환자(중환자실, 신생아 중환자실, 최근 1달 이내 장기요양시설에 입원력이 있거나 타 병원 중환자실 입실 후 전원된 환자)에게 메티실린내성에 대한 감염 및 보균자를 간편하고 정확하게 선별하는 능동감시를 목적으로 시행하는 검사
23	3Z2610000		양수염색체검사		* 양수염색체검사료, 초음파유도료 및 양수천자료를 합한 비용임 (단체야 기준)
24	FZ6710000	기능검사료 (호흡기 기능검사)	후각기능(인지 및 역치)검사		* 후각장애의 정도, 위후각장애의 감별진단, 약물치료 및 수술 전후의 후각을 측정하여 치료효과 판정을 위해 실시하는 검사
25	FZ6720000		호기 산화질소 측정		* 천식 환자에게 비침습적으로 호산구성 기도 염증의 정도를 파악하기 위한 검사
26	FZ6810000	기능검사료 (신경계 기능검사)	교감신경피부반응검사		
27	FZ6840000		성기능장애평가		* 성기능장애를 평가하기 위한 표준화된 척도검사
28	FZ6850000		섭식장애평가		* 거식증, 폭식증 등 각종 섭식장애를

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
				평가하기 위한 표준화된 척도검사	
29	FZ6880000		발음 및 발성검사	* 음성장애의 유무 및 정도를 평가하고, 수술 및 음성치료의 효과분석을 위해 시행하는 검사	
30	FZ6890000		언어전반진단검사	* 장애 유형 감별진단 및 손상 정도를 판별하고 언어치료의 계획수립과 언어 구사능력 회복 여부에 대한 예후를 예측하는 검사	
31	FZ6930000		영유아발달검사(한 국판덴버발달검사)	* 출생~6세 이내 소아, 발달지연 의심, 뇌성마비, 기타 발달장애질환 영유아 등에게 운동, 사회성, 개인성 등의 발달이 각 연령에 부합되는지를 판단하여 조기 치료할 목적으로 시행하는 검사	
32	FZ6940000		덴버발달검사		
33	FZ6960000		윈헨 유소아 기능발달 검사	* 유아 및 소아에게 전반적인 기능 발달 상태를 평가하여 발달 이상 및 지체 유무를 조기에 발견하고, 치료효과 및 병의 진행 정도를 확인하는 검사	
34	FY8830000		정량적감각기능검사	전류인지역치	* 감각신경 이상, 당뇨병성 신경 합병증이 의심되는 환자에게 말초신경염에 의한 신경감각손상의 유무와 심한 정도를 정량적으로 측정하여 감각기능의 이상을 진단하는 검사
35	FY8840000				
36	FY8910000		자율신경계이상검사	기립성혈압검사 발살바법 지속적 근긴장에 따른 혈압검사 심박변이도검사 피부전도반응검사	* 자율신경계 이상, 당뇨병성 자율신경계 합병증이 의심되는 환자에게 자율신경계 기능을 평가하는 검사
37	FY8920000				
38	FY8930000				
39	FY8940000				
40	FY8950000				
41	FZ7090000		정량적 발한 축삭 반사검사		* 교감신경계를 통한 축삭반사로서 땀샘의 이상유무를 정량적으로 측정하여 교감신경병증의 정도를 평가하는 검사
42	FZ7140000		초음파를 활용한 뇌 혈류 기능검사		* 뇌졸중, 일과성 뇌허혈증 등 환자에게 기립경사도 경두개 초음파, 미세기포를 이용한 좌우단락검사, 경두개 혈관운동 반응성검사, MES monitoring을 포함하여 시행하는 검사
43	FZ7310000	기능검사료 (평형 및 청각 기능 검사)	동적체평형검사		* 평형기능검사기를 사용하여 앞·뒤·좌·우로의 평형장애 정도를 정량적으로 측정하고, 지각계 및 운동계의 기능을 평가하는 전산화된 진단 검사

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
44	FZ7320000		회전검사	* 외부에서 적정한 회전자극을 주어 전정안반사(VOR)를 유발시켜 전정기관의 기능유무를 파악하여 전정신경의 질환 이환에 따른 신경변성의 정도를 측정하고 전정안반사를 평가하는 검사
45	FZ7330000		비디오전기안진검사	* 머리 운동에 따른 안구의 움직임을 적외선비디오를 이용하여 측정, 분석하는 방법으로 전정기능을 정량화하는 검사
46	EZ7750000	기능검사료 (외피, 근골 기능 검사)	관절계를 이용한 무릎관절인대검사	* 무릎관절의 전방 및 후방 십자인대손상 환자에게 수술의 적응증을 판정하고, 수술을 시행하는 경우 무릎의 수술 전·후 상태를 관찰하여 불안정성 및 호전 정도를 객관적으로 평가하는 검사
47	EZ7760001		체온열검사	* 근골격계 또는 척추질환 등의 통증으로 인한 병태·생리현상을 진단하기 위하여 인체에서 생성되는 열의 분포에 따른 체온의 차이를 비교 분석하는 생리적 검사
48	EZ7760002		전신 부분	
49	EZ7770000		동적 족저압측정	* 당뇨병성 신경병증, 뇌성마비 등 보행장애 환자에게 족부의 생체역학을 검사하는 방법으로 보행 시 발바닥의 모든 접지면의 역동적 체중부하를 측정 및 분석하여, 환자의 비정상적인 보행 패턴을 분석하는 검사 * 치료재료(동적 족저압 측정용) 별도
50	EZ7970000	기능검사료 (시기능검사)	눈의 계측검사	* 백내장수술 전이나 고도근시 등 눈의 계측이 필요한 경우 시행하는 검사 * 편측 기준
51	EZ7960000		안구광학단층촬영	* 편측 기준
52	EZ8290000	기능검사료 (소화기 기능 검사)	간섭유화검사	* 만성 간질환에서 비침습적으로 신속하게 간의 탄력도를 측정함으로써 간섭유화의 정도를 평가하는 진단 검사
53	EZ8470000	기능검사료 (알레르기 검사)	주사제 약물 유발시험	* 병력상 주사약제의 과민성이 의심되는 경우 과민반응 유무를 객관적으로 입증하기 위한 검사
54	EZ8480000		경구 음식물유발시험과 경구 약물유발시험검사	* 약물 또는 음식물 알레르기의 확진 및 원인 알레르겐을 규명하기 위한 검사
55	EZ8670000	기능검사료 (순환기)	정맥역류검사	* 심부 정맥 혈전증의 존재여부와 정맥혈 재충전 시간을 측정해서 정맥의 혈

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
		기능 검사)		역동학적 평가를 하기 위한 검사
56	EZ8680000		동맥 경화도검사(맥 파전달속도측정)	* 동맥의 경직도를 평가하기 위하여 동 맥계의 맥파속도를 측정하는 검사
57	EZ8710000		관상동맥내 광학과 단층촬영	* 풍선확장술 또는 스텐트 시술 전, 시 술 대상인 혈관 내부에 죽상반의 형태 를 파악하고, 시술 직후 합병증(혈관 박리, 스텐트 불완전 교합 등)을 정확 하게 파악하기 위하여 시행하는 검사 * 치료재료(관상동맥내 광학과 단층촬영용) 별도
58	EZ8740000		미세전위 T 교대파 검사	* 심근경색, 허혈성 심질환 등 심장질환이 있는 사람에게 심장마비, 심장돌연사, 심실성 부정맥 등의 위험을 예측하는 검사 * 방법(Spectral, Time Domain) 구분 * 치료재료 (미세전위 T교대파 검사용 SENSOR)별도
59	EZ9410000	내시경, 천자 및 생검료	약물유도 수면상기 도내시경검사	* 폐쇄성 수면무호흡증 환자에게 진정효과 약물을 투여하면서 비강을 통해 폐쇄 부위를 확인하는 검사
60	CZ9770000		입체적 유방절제생 검술	* ABBI(Advanced Breast Biopsy Instrument)System을 이용하여 촉지되지 않는 유방실질 내의 병변을 3차원적으로 위치를 정한 후 절제 생검
61	EA0010000		진정내시경 환자관리료	I
62	EA0020000			II
63	EA0030000			III
64	EA0040000			IV
65	EB4010000	초음파검사료 (기본초음파)	단순초음파	I
66	EB4020000			II
67	EZ9810000	초음파검사료 (진단초음파)	황과 탄성 초음파 영상	* 간섬유증 의심환자, 유방 초음파 결과 유소견자에게 실시간으로 조직의 단단 함을 확인하여 그 결과를 정량적으로 측정하는 검사
68	EB4110000		두경부 -안 초음파	안구
69	EB4120000			안와
70	EB4130000			계측

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
71	EB4140000		두경부 -경부 초음파	갑상선·부갑상선
72	EB4150000			갑상선·부갑상선 제외한 경부
73	EB4160000		두경부 -비·부비동 초음파	
74	EB4210000		흉부 -유방·액와부 초음파	
75	EB4220000		흉부 -유방·액와부 제외한 흉부 초음파	
76	EB4310000		심장 -경흉부 심초음파	단순
77	EB4320000			일반
78	EB4330000			전문
79	EB4340000		심장 -부하 심초음파	약물부하
80	EB4350000			운동부하
81	EB4360000		심장 -태아정밀 심초음파	
82	EB4430001		복부 -복부 초음파	총수
83	EB4440001			소장·대장
84	EB4450001			서혜부
85	EB4460001			직장·항문
86	EB4470001			항문
87	EB4480001		복부 -비뇨기계 초음파	신장·부신·방광
88	EB4490001			신장·부신
89	EB4500001			방광
90	EB4510001		복부 -남성생식기 초음파	전립선·정낭
91	EB4520001			전립선·정낭-경복 부로 실시
92	EB4530001			음경
93	EB4540001			음낭
94	EB4550000		복부 -여성생식기 초음파	일반

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
95	EB4560000		일반-자궁내 생리 식염수를 주입하여 검사		
96	EB4570000		정밀		
97	EB4610000	근골격, 연부 -관절 초음파	손가락	* 편측 기준	
98	EB4620000		발가락		
99	EB4630000		주관절		
100	EB4640000		슬관절		
101	EB4650000		고관절		
102	EB4660000		견관절		
103	EB4670000		손목관절		
104	EB4680000		발목관절		
105	EB4690000				류마티스성 질환에 의한 다발성 관절 염 진단 또는 평가
106	EB4700000		근골격, 연부 -연부조직 초음파		일반
107	EB4710000	정밀			
108	EB4810000	혈관 -뇌혈류 초음파			
109	EB4820000	혈관 -두개의 혈관 도플러 초음파	경동맥		
110	EB4830000		기타 동맥		
111	EB4840000	혈관 -사지혈관 도플러 초음파	상지-동맥		
112	EB4850000		상지-정맥		
113	EB4860000		동정맥류의 혈류 및 협착 측정 시		
114	EB4870000		하지-동맥		
115	EB4880000		하지-정맥		
116	EB4890000		하지 정맥류		
117	EB4900000		혈관 -대동맥 도플러 초음파		
118	EB5010000	신경-중추신경계	경천문 뇌	* 만 1세미만 소아 대상	

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
119	EB5020000		초음파	척수	
120	EB5030000		신경-말초신경 초음파	편측	
121	EB5040000		사지신경 모두를 종합적으로 검사		
122	EB5110000		임산부 초음파	제1삼분기-일반	
123	EB5130000			제1삼분기-정밀	
124	EB5150000			제2,3삼분기-일반	
125	EB5170000			제2,3삼분기-정밀	
126	EZ9850000	초음파 검사료 (유도초음파)	수술 중 초음파		* 수술실에서 사용되는 모든 초음파 검사
127	EZ9860000		분만기간 초음파		* 분만을 위한 입원기간 동안 실시한 초음파
128	EZ9870000		진공보조 유방 생검 시 유도 초음파		* 치료재료(유방 생검용) 별도
129	EB5610000		유도초음파	I	
130	EB5620000			II	
131	EB5630000			III	
132	EB5640000			IV	
133	EZ9910000	초음파 검사료 (특수초음파)		기관지내시경초음파	
134	EZ9920000		내시경초음파		* 내시경초음파를 이용한 세침흡인술을 포함하며, 식도암, 위암 등 상부소화 관 병변 또는 담낭용종, 담낭암 등 췌 담도 병변을 진단 및 확인하는 검사
135	EZ9930000		관강내초음파		
136	EZ9940000		혈관내초음파		* 동맥염, 정맥염, 진신혈관질환, 동맥경 화증 진단과 범위 결정을 위하여 시행 하는 검사 * 치료재료(혈관내영상카테타) 별도
137	EB6110000		심장		

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
			-경식도 심초음파		
138	EB6120000		심장 -심장내 초음파		
139	GZ0020000	영 상 진 단 및 방사선 치료료	디지털 단층영상합 성촬영술	유방	* 유방촬영술 결과 이상이 있는 환자 및 추적환자에게 3차원 영상으로 유방 이 미지를 재구성하여 유방암을 진단하기 위해 실시
140	HZ1620000		뇌혈관 정량적 자기 공명혈관조영술 [동 행위를 위해 실시한 MRA 포함]		
141	HI1010001	자기공명 영 상진단료 (MRI-기본 검사)	뇌	일반-촬영료 등	
142	HJ1010001			일반-판독료	
143	HI1030001		두경부 -안면	일반-촬영료 등	
144	HJ1030001			일반-판독료	
145	HI1040001		두경부 -부비동	일반-촬영료 등	
146	HJ1040001			일반-판독료	
147	HI1050001		두경부 -안와	일반-촬영료 등	
148	HJ1050001			일반-판독료	
149	HI1060001		두경부 -측두골	일반-촬영료 등	
150	HJ1060001			일반-판독료	
151	HI1070001		두경부 -측두하악관절	일반-촬영료 등	
152	HJ1070001			일반-판독료	
153	HI1080001		두경부 -경부	일반-촬영료 등	
154	HJ1080001			일반-판독료	
155	HE1090000	척추 -경추	일반		
156	HE1090009		중재적 시술시		
157	HE2090000		조영제 주입 전·후 촬영 판독		
158	HE4090000		제한적 MRI(방사 선 치료범위 및 위 치결정 등)		
159	HE5090000		3차원자기공명영 상을 실시한 경우		

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
160	HE1100000		척추 -흉추	일반	
161	HE1100009			중재적 시술시	
162	HE2100000			조영제 주입 전·후 촬영 판독	
163	HE4100000			제한적 MRI(방사 선 치료범위 및 위 치결정 등)	
164	HE5100000			3차원자기공명영 상을 실시한 경우	
165	HE1110000		척추 -요천추	일반	
166	HE1110009			중재적 시술시	
167	HE2110000			조영제 주입 전·후 촬영 판독	
168	HE4110000			제한적 MRI(방사 선 치료범위 및 위 치결정 등)	
169	HE5110000			3차원자기공명영 상을 실시한 경우	
170	HE1120000		척추 -척추강	일반	
171	HE1120009			중재적 시술시	
172	HE2120000			조영제 주입 전·후 촬영 판독	
173	HE4120000			제한적 MRI(방사 선 치료범위 및 위 치결정 등)	
174	HE5120000			3차원자기공명영 상을 실시한 경우	
175	HE1130000		척추 -흉추와 요천추를 동시촬영		* 동시촬영의 경우 총비용 제출
176	HE1140000		척추 -경추, 흉추, 요천 추와 척추강을 동시 촬영		
177	HE1150000		근골격계 -견관절	일반	
178	HE1150009			중재적 시술시	
179	HE2150000			조영제 주입 전·후	

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
				촬영 판독
180	HE4150000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
181	HE5150000			3차원자기공명영상 실시한 경우
182	HE1160000		근골격계 -주관절	일반
183	HE1160009			중재적 시술시
184	HE2160000			조영제 주입 전·후 촬영 판독
185	HE4160000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
186	HE5160000			3차원자기공명영상 실시한 경우
187	HE1170000			근골격계 -수관절
188	HE1170009		중재적 시술시	
189	HE2170000		조영제 주입 전·후 촬영 판독	
190	HE4170000		제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)	
191	HE5170000		3차원자기공명영상 실시한 경우	
192	HE1180000		근골격계 -고관절	
193	HE1180009			중재적 시술시
194	HE2180000			조영제 주입 전·후 촬영 판독
195	HE4180000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
196	HE5180000			3차원자기공명영상 실시한 경우
197	HE1190000			근골격계 -천장골관절
198	HE1190009		중재적 시술시	
199	HE2190000		조영제 주입 전·후	

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
				촬영 판독
200	HE4190000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
201	HE5190000			3차원자기공명영상 실시한 경우
202	HE1200000		근골격계 -슬관절	일반
203	HE1200009			중재적 시술시
204	HE2200000			조영제 주입 전·후 촬영 판독
205	HE4200000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
206	HE5200000			3차원자기공명영상 실시한 경우
207	HE1210000		근골격계 -발목관절	일반
208	HE1210009			중재적 시술시
209	HE2210000			조영제 주입 전·후 촬영 판독
210	HE4210000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
211	HE5210000			3차원자기공명영상 실시한 경우
212	HE1220000		근골격계 -관절외 상지	일반
213	HE1220009			중재적 시술시
214	HE2220000			조영제 주입 전·후 촬영 판독
215	HE4220000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
216	HE5220000			3차원자기공명영상 실시한 경우
217	HE1230000		근골격계 -관절외 하지	일반
218	HE1230009			중재적 시술시
219	HE2230000			조영제 주입 전·후 촬영 판독

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
220	HE4230000			제한적 MRI(방사선 치료범위 및 위치결정 등)
221	HE5230000			3차원자기공명영상 실시한 경우
222	HI1250001		흉부	일반-촬영료 등
223	HJ1250001		-흉부	일반-판독료
224	HI1260001		흉부	일반-촬영료 등
225	HJ1260001		-유방	일반-판독료
226	HI1270001		복부	일반-촬영료 등
227	HJ1270001		-복부	일반-판독료
228	HI1280001		복부	일반-촬영료 등
229	HJ1280001		-골반	일반-판독료
230	HI1290001		복부	일반-촬영료 등
231	HJ1290001		-췌장	일반-판독료
232	HI1300001		복부	일반-촬영료 등
233	HJ1300001		-신장 및 부신	일반-판독료
234	HI1310001		복부	일반-촬영료 등
235	HJ1310001		-음낭 및 음경	일반-판독료
236	HI1320001		복부	일반-촬영료 등
237	HJ1320001		-간	일반-판독료
238	HI1330001		복부	일반-촬영료 등
239	HJ1330001		-담체관	일반-판독료
240	HI1340001		복부	일반-촬영료 등
241	HJ1340001		-전립선	일반-판독료
242	HI1350001		혈관	일반-촬영료 등
243	HJ1350001		-뇌혈관	일반-판독료
244	HI1360001		혈관	일반-촬영료 등
245	HJ1360001		-경부혈관	일반-판독료
246	HI1370001		혈관	일반-촬영료 등
247	HJ1370001		-흉부혈관	일반-판독료
248	HI1380001		혈관	일반-촬영료 등

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
249	HJ1380001		-복부혈관	일반-관독료	
250	HE1390000		혈관	일반	
251	HE2390000		-사지혈관	조영제 주입 전·후 촬영 관독	
252	HE5390000			3차원자기공명영상을 실시한 경우	
253	HI1400001		혈관	일반-촬영료 등	
254	HJ1400001		-심혈관	일반-관독료	
255	HI1410001		전신	일반-촬영료 등	
256	HJ1410001			일반-관독료	
257	HI1240001		심장	일반-촬영료 등	
258	HJ1240001			일반-관독료	
259	HF1010000	자기공명 영 상진단료 (MRI-특수 검사)	확산		
260	HF1020000		관류 [3차원자기공 명영상 포함]		
261	HF1030000		분광영상		
262	HF1040000		영화 [기본검사 및 3차원자기공명영상 포함]		
263	HF1050000		Dynamic [기본검사 포함]		
264	HF1060000		이중조영 [기본검사 포함]		
265	HF1070000		기능적 [기본검사 및 3차원자기공명영 상 포함]		
266	KZ0010000	주사료	알레르겐 면역요법		* 알레르기 환자에게 원인항원을 소량에서 부터 점차 증량하여 원인항원에 대한 과민성을 감소시키고 증상을 호전시키는 항원 주사 면역요법 * 약제 포함
267	KZ0020000		약물탈감작요법		* 특정 약물에 알레르기 반응을 보인 환 자에게 반드시 그 약제가 필요한 경우 약물 탈감작의 과정을 거쳐 투여할 수 있도록 하는 감작요법
268	MZ0010000	이학요법료	FIMS(Functional		* 만성통증을 유발하는 척추주위근의 단

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	상세분류	
			Intramuscular Stimulation)	축을 해소시키며 동반된 자율신경계의 이상을 치료하기 위하여 실시
269	MZ0060000		언어치료	* 언어 또는 말의 이상 진단시 교정을 위해 전문적으로 실시되는 치료
270	MZ0070000		신장분사치료	* 통증 부위의 운동점, 압통점, 근막동통 유발점 등을 찾아 그 근육을 최대한 신장시킨 후 저온의 기화성 액화물질을 분사함으로써 통증 완화, 경직 감소 및 기능 회복을 위해 실시
271	MX1220000		도수치료	* 관절 가동범위의 기능적 감소, 구조의 비대칭성이 있는 근골격계질환, 급만성 경요추부통증, 척추후관절증후군 환자에게 손을 이용하여 신체기능향상을 위해 실시 * 의료인, 부위 등 별도 기재 * 1회 비용
272	MY1420000		증식치료	* 만성 근골격계 질환의 통증이 있는 인대나 건 부위에 증식물질을 주사함으로써 인대나 건을 강화시켜 통증의 소실 또는 완화를 유도하기 위해 실시
273	MY1430000		척추부위	
274	MX0330000		체외자기장 요실금 치료 [1일당]	* 주기적인 체외자기장에 의한 전기자극으로 골반근 신경을 자극하여 요실금을 치료하는 비수술적인 치료법
275	MZ0090000		전산화인지재활치료 [주의·기억]	* 뇌질환 환자에게 전산화된 프로그램을 이용하여 주의력과 기억력을 훈련하는 재활치료
276	MZ0120000		비침습적 무통증 신호요법	* 기존 통증치료로 관리되지 않는 만성 통증, 암성 통증 및 난치성 통증환자에게 무통증신호프로그램이 내장되어 있는 경피성통증완화전기자극장치를 이용한 통증 경감요법
277	SZ0330000	처치 및 수술료 (피부 및 연부조직)	지방흡입기를 이용한 액취증·다한증 수술	* 액취증·다한증 환자에서 땀샘인 아포크린선 및 에크린선을 최소 침습적 방법으로 제거하여 액취 제거 및 땀 발생을 줄이는 수술
278	SZ0350000		레이저를 이용한 손발톱 진균증 치료	* 경구 항진균제 복용이 불가능한 손발톱 진균증 환자에게 증상을 개선하기 위하여 치료 부위에 레이저를 조사하는 치료법
279	SZ0830000	처치 및 수술료 (근골)	추간관내 고주파 열 치료술	* 척추질환 환자에서 고주파를 이용하여 수핵을 응축 및 감압하여 통증을 완화시키는 시술(Nucleoplasty)

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류	
				<ul style="list-style-type: none"> * 고주파 대신에 전기 열을 이용하여 섬 유륜을 응축시키는 방법 포함 (IDET: IntraDiscal Electrothermal Therapy) * 추간판내 고주파열응고술 포함 * 진료과목을 별도 기재 * 치료재료 포함
280	SZ0840000		체외충격파치료[근 골격계질환]	<ul style="list-style-type: none"> * 상완골 내, 외측 상과염, 족저근막염, 견관절 석회화 건염, 골절의 지연 유 합부 등에 체외에서 충격파를 가해 통 증의 감소와 기능의 개선을 유도하기 위해 실시
281	SZ0850000		자가 골수 줄기세포 치료 -연골결손(동 행위를 위해 실시한 골수천자, 미세천공술 및 관절경 치료재료 대 포함)	<ul style="list-style-type: none"> * 사용대상: ①, ②, ③ 조건을 모두 만족하는 경우 <ul style="list-style-type: none"> ① 15세 이상, 50세 이하의 연령층 ② 외상, 박리성 골연골염으로 인한 연골 손상(ICRS grade 3-4) ③ 최대 연골 손상의 크기 2~10 cm² 환자 * 시술방법: ① 또는 ②의 방법으로 실시한 경우 <ul style="list-style-type: none"> ① collagen powder 또는 Hyaluronic acid membrane을 지지대로 사용하여 이식 ② 자가 골수 세포 농축액을 응혈 형태로 만들어 병변 부위에 붙인 후, 그 위에 조직수복용 생체재료로 국내에서 허가된 골수세포 보호용 membrane(생체적합성, 생분해성, 무독성의 특성 보유)을 덮고 고정 * 치료재료(연골 결손 환자에서의 자가 골수 줄기 세포 치료술용) 별도
282	OZ1110000	처치 및 수술료 (코)	비밸브재건술	<ul style="list-style-type: none"> * 내·외비밸브 협착에 의한 코막힘 환자를 대상으로 코막힘 증상을 치료하는 시술
283	OZ1320000	처치 및 수술료 (후두)	후두내시경하 펄스 다이레이저 후두수술	<ul style="list-style-type: none"> * 후두 양성종양 환자에게 병변 부위로 펄스다이레이저를 조사하여 병변 내에 존재하는 혈관 조직을 파괴시켜서 치료하는 수술
284	OZ1330000		성대근내 보툴리눔 독소 주입술	<ul style="list-style-type: none"> * 내전형 경련성 발성장애 환자에게 증상 개선을 위해 실시하는 시술 * 약제 포함
285	OY2010000	처치 및	고주파정맥내막폐쇄	<ul style="list-style-type: none"> * 하지정맥류 환자에게 고주파에 의한

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
286	OY2020000	수술료 (순환기)	술 [유도료 포함]	동반한 경우 교통정맥결찰술을 동반하지 않은 경우	열에너지로 혈관벽을 수축시켜 정맥을 폐쇄시키는 치료법 * 편측 기준 * 치료재료(고주파 정맥내막폐쇄요법용) 별도
287	OY2030000		광투시정맥흡입제거술	교통정맥결찰술을 동반한 경우	* 하지정맥류 환자에게 광원이 장착된 흡입관을 삽입하여 늘어난 정맥을 제 거하는 치료법
288	OY2040000			교통정맥결찰술을 동반하지 않은 경우	* 편측 기준
289	OZ3040000		레이저정맥폐쇄술 [유도료 포함]		* 하지정맥류 환자에게 레이저 섬유를 삽입, 레이저 에너지를 이용하여 정맥을 폐쇄시키는 치료법 * 편측 기준 * 치료재료(정맥류제거용) 별도
290	OZ3050000		초음파 유도하 혈관 경화요법		* 깊은 곳에 위치한 정맥류나 기존의 방 법으로 치료가 어려운 정맥류를 주사 기나 카테터를 이용하여 혈관경화제를 투여하는 치료법
291	QZ3710000	처치 및 수술료 (입, 이하선)	고주파 설근부 축소술		* 경중등도의 폐쇄성 수면무호흡증, 단순 코골음 환자에게 고주파 전극을 삽입 하여 에너지를 전달함으로써 설근부의 용적을 줄여 주어 코골음, 폐쇄성 수 면무호흡증의 치료법 * 치료재료(고주파 설근부 축소술용) 별도
292	QZ3730000		이설근전진술		* 폐쇄성 수면무호흡증의 치료방법으로 하인두의 협착을 해결하기 위해 실시
293	RZ5110000	처치 및 수술료 (비뇨기)	고강도 초음파 집속 술 [전립선암]		* 전립선암 환자에게 고밀도의 강력한 초음파를 투사시켜 이때 발생된 고열을 이용한 치료법
294	RZ5150000		이식형 결찰사를 이 용한 전립선 결찰		* 50세 이상이고 전립선용적이 100cc 미 만, IPSS 점수가 8점 이상인 외측엽 전립선비대증 환자 중 기존의 내시경 전립선 조직을 이식형 결찰사를 이용하여 요도폐색 증상을 개선하는 시술 * 치료재료(전립선 결찰술용 이식형 결 찰사) 별도
295	RZ5640000	처치 및	고주파 자궁근종용해술		* 자궁근종 등 병변 부위에 고주파 전극

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
		수술료 (여성생식기, 임신과 분만)			을 삽입 후 열을 가하여 근종을 괴사 시켜 근종으로 인해 발생한 제반증상 (월경과다, 하복부 통증 등)을 완화시 키기 위한 시술 * 치료재료(고주파 자궁근종용해술용) 별도
296	RZ5650000		자기공명영상유도 하 고강도초음파집속술 [자궁근종]		* 자궁근종 환자에게 자기공명영상(MR) 유도하에 체외초음파를 이용하여 고휘 종양의 응고괴사를 유도하는 치료법
297	RZ5660000		초음파 유도하 고강 도초음파집속술 [자 궁근종, 자궁선근증]		* 자궁근종, 자궁선근증 환자에게 초음파 유도하에 체외초음파를 이용하여 병변 부위의 응고괴사를 유도하는 치료법
298	RZ6400000	처치 및 수술료 (보조생식술)	정자채취 및 처리		
299	RZ6410000		난자채취 및 처리 [양측] [초음파유도 료 포함]		
300	RZ6420001		수정 및 확인	일반 체외수정	
301	RZ6420002			세포질내 정자주입술	
302	RZ6430000		해동		
303	RZ6440000		배아 배양 및 관찰		
304	RZ6450000		배아 이식 [초음파 유도료 포함]		
305	RZ6460000		자궁강내 정자주입술 [초음파유도료 포함]		
306	RZ6470000		배아 동결·보존		
307	PZ6120000	처치 및 수술료 (내분비기)	증상이 있는 갑상선 양성결절의 고주파 열치료술		* 갑상선 양성결절에 의한 이물감, 기관 지 압박 등을 가진 환자에게 결절의 부피를 감소시켜 주위 경부 구조물의 압박증상 완화 등을 위한 시술 * 치료재료(갑상선 양성결절의 고주파 열치료용) 별도
308	SZ6310000	처치 및 수술료 (신경)	내시경적 경막외강 신경근성형술		* 경피적 경막외강 신경성형술과 동일한 목적용 가진 유사 행위로, 경막외강의 상태를 내시경으로 육안 관찰하면서 시행하는 시술 * 진료과목 별도 기재 * 치료재료 포함

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
309	SZ6340000		경피적 경막외강 신경성형술	<ul style="list-style-type: none"> * 척추질환 환자에서 탐침 또는 고장액 등을 이용하여 경막의 유착을 박리하고 경막외강에 약물을 투여하여 통증을 완화시키는 시술 * 경막외강 신경박리술 포함 * 진료과목 별도 기재 * 치료재료 포함 	
310	SZ6360000		대뇌운동피질자극술 [체내삽입형 신경자극기 이용]	<ul style="list-style-type: none"> * 장기간의 약물치료에도 반응하지 않는 중추성·신경성·만성통증 환자에게 체내에 신경자극기를 삽입하여 운동피질의 장기적인 신경자극을 통한 난치성 통증을 치료하기 위해 실시 * 거치술과 삽입술 포함 * 치료재료 포함 	
311	SZ6410000		경피적 풍선확장 경막외강 신경성형	<ul style="list-style-type: none"> * 경피적 경막외강 신경성형술과 동일한 목적을 가진 유사 행위로, 경막 유착의 박리를 풍선 확장을 이용하여 시행하는 시술 * 진료과목 별도 기재 * 치료재료 포함 	
312	QZ8440000	처치 및 수술료 (간)	간암의 초음파유도 고강도초음파집속술	* 간암환자에게 체외초음파를 이용하여 고형종양의 응고괴사를 유도하는 치료법	
313	QZ9610002	처치 및 수술료 (기타)	로봇 보조 수술 [시술시 소요재료 포함]-다빈치 기기	갑상선악성종양근치수술(갑상선암)	
314	QZ9610009		경두개자기자극술	근치적전립선적출술 (전립선암)	
315	QZ9620000		경두개자기자극술	* 두부 가까이 강력한 전류파를 흘려 생긴 자기장으로 두개골을 통과시켜 두뇌피질 신경세포의 활성화 및 억제를 유도하여 두뇌를 자극하는 비침습적인 시술	
316	1Z9230001	모발 이식술료	모발이식술	500모 미만	<ul style="list-style-type: none"> * 이식부위 두피 기준 * 시술방법 구분
317	1Z9230002			500모~1,000모 미만	
318	1Z9230003			1,000모~2,000모 미만	
319	1Z9230004			2,000모 이상	
320	1Z9231001			1모당	
321	2Z9610001	시력	레이저각막절삭성형	* 양측 기준	

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류 상세분류		
		교정술료	술(라식)		* 수술 전 안검사 비용 제외
322	2Z9620001		레이저각막상피절삭 성형술(라섹)		
323	U02390000	치과 처치· 수술료	광중합형 복합레진 충진	우식-1면	* 1치아 기준
324	U02400000			우식-2면	
325	U02410000			우식-3면 이상	
326	UZ0050001			마모	
327	UZ0050002			파절 등	
328	UZ0820000		자가치아 이식술		* 치아의 결손이 있는 경우 인접된 치아를 주변 구조물의 손상없이 발치한 후 결손 부위에 재이식
329	UZ1120000		잇몸웃음교정술		* 웃을 때 잇몸이 보이는 문제를 해소하기 위해 악교정술 또는 근육절제술 등을 실시 * 1치아 기준
330	290020000	한방검사료	골도법검사		* 근골격계질환 등에서 척추나 전신관절의 운동 가동범위를 확인하여 질환의 기능 상태를 측정 및 평가하는 검사
331	290610000		사상체질검사	QSCC II 설문지에 의한 심성검사	* 자기보고식 설문지인 사상체질분류 검 사지를 이용하여 체질을 진단하는 검사
332	290620000			QSCC II 설문지에 의한 심성검사 및 상담	* 체질진단 검사와 도출된 결과를 바탕 으로 사상체질양생법 및 향후 치료계획 등에 대한 심층상담
333	290700000		혈맥어혈검사(맥파 전달속도측정)		* 맥파 전달속도를 측정하여 혈관경화도, 의학적 병태인 혈관내 어혈에 대한 평 가를 위해 실시하는 검사
334	280100000		경근무늬측정검사		* 등 부위의 체형 변이도를 객관적인 수 치로 분석하여 통증과의 연관성, 치료 전후 비교 및 척추 측만증 등을 선별 하는 검사
335	2L0400001		경피온열검사	전신	* 근골격계 또는 척추질환 등의 통증으로 인한 병태생리현상을 진단하기 위하여 인체에서 생성되는 열의 분포에 따른 체온의 차이를 비교 분석하는 생리적 검사
336	2L0400002			부분	
337	490100000	한방 시술 및 처치료	약침술	경혈	* 순수한 약제에서 정제, 추출한 약물을 경혈에 주입함으로 침과 한약의 작용을 병행하여 치료효과를 극대화시키는 시술

연 번	분 류			비 고			
	코드	중분류	소분류				
				* 약제(약침액) 포함 * 약침액명 기재			
338	490200004		한방물리요법	경피전기자극요법	* 근골격계 통증완화를 위해 경피전기자극기를 이용하여 치료부위의 피부(경피)에 저주파 전기적 자극을 가하는 시술		
339	490200005			경근간섭저주파요법	* 근골격계 통증완화를 위해 간섭과 치료기를 이용하여 목표경근에 전기적 자극을 가하는 시술		
340	480510000		한방 향기요법		* 식물에서 추출한 방향성 오일인 정유를 이용하여 인체의 면역력을 증강시켜 각종 질병의 치료 및 건강유지·증진을 도모하는 요법		
341	591040000		자율훈련법		* 주의집중과 자기암시의 연습으로 정신을 이완시켜 심신의 상태를 조정하는 방법		
342	407100000		추나요법	단순추나	* 관절가동추나, 근막추나, 관절신연추나		
343	407200000			복잡추나	* 관절교정추나		
344	407300001			특수(탈구)추나	* 탈구추나		
345	407300002			특수(내장기, 두개천골)추나	* 내장기추나, 두개천골추나		
346	UB0010011	치과의 보철료	치과임플란트(1치당)	Metal	* 임플란트 1치아 기준 식립술, 상부구조, 보철수복을 하는 경우 * 치료재료대 포함 * 임플란트 수술 전 실시하는 골조직 및 연조직 처치 등에 대한 비용은 제외		
347	UB0010021			Gold			
348	UB0010012			PFM			
349	UB0010022			PFG			
350	UB0010041			올세라믹			
351	UB0010051			Zirconia			
352	UB0010001			기타			
353	UW607F310			크라운		Metal	* 충치나 외상 등에 의해 광범위하게 파괴된 경우나 신경치료 등의 처치 후 치아를 Metal, Gold, PFM, PFG, 세라믹, Zirconia 등으로 씌우는 경우
354	UW607F320					Gold	
355	UW608F310	PFM					
356	UW608F320	PFG	* 1치아 기준, 재료 구분				
357	UW609F340	올세라믹					
358	UW609F350	Zirconia					
359	UW613F300	기타					

연 번	분 류			비 고			
	코드	중분류	소분류	상세분류			
		예방접종료			* 약제 포함한 1회 비용		
					품명	규격· 단위	약품코드
360	3Z5200301		대상포진	스카이조스터주	스카이조스터주 (대상포진생바이 러스백신)	0.5mL/ 병	056400041
361	3Z5200302			조스타박스주	조스타박스주(대 상포진생바이러스 백신)	1병	655500900
362	3Z5200603		로타바이러스	로타릭스프리필드	로타릭스 프리필 드(경구용 약독화 로타 생바이러스 백신)	1관	650002870
363	3Z5200604			로타텍액	로타텍액 [경구용 약독화 로타생마 이러스백신(사람 -소 재배열)]	1튜브	655500030
364	3Z5200701		수두	바리-엘백신	바리-엘백신(수 두생바이러스백 신)	1병	051900010
365	3Z5200702			스카이바리셀라주	스카이바리셀라주 (수두생바이러스 백신)	1병	056400051
366	3Z5200703			수두박스주	수두박스주(수두 생바이러스백신)	1병	643601160
367	3Z5200801		수막구균	멘비오	멘비오 [(수막구 균 A,C,W135,Y)- CRM197단백 접 합 백신]	0.5mL/ 병	650003080
368	3Z5200802			메낙트라주	메낙트라주(수막 구균 다당류 디프 테리아 독소이드 접합백신)	0.5mL/ 병	665900190
369	3Z5200901		신증후군출혈열	한타박스 0.5ml	한타박스(신증후 군출혈열백신)	1병	643601860
370	3Z5201001		사람유두종바이러스	서바릭스프리필드 시린지	서바릭스프리필드 시린지 [인유두종 바이러스백신(유 전자재조합)]	0.5mL/ 관	650001880
371	3Z5201002			가다실 프리 필드 시린지	가다실 프리필드 시린지 [인유두종 바이러스 4가 (6,11,16,18형) 백신(유전자재조 합)]	0.5mL/ 관	655500020
372	3Z5201003			가다실9 프리 필드 시린지	가다실 9 프리필 드시린지 [인유두 종바이러스9가(6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58 형)백신(유전자재 조합)]	0.5mL/ 관	655501930
373	3Z5201101		인플루엔자	스카이셀플루4가 프리필드시린지	스카이셀플루4가 프리필드시린지 (세포배양인플루	0.5mL/ 관	056400031

연 번	분 류			비 고			
	코드	중분류	소분류	상세분류			
					엔자표면항원백신)		
374	3Z5201102			테라텍트프리필드 시린지주	테라텍트프리필드 시린지주(인플루 엔자분할백신)	0.5mL/ 관	641705200
375	3Z5201103			비알플루텍I테트라 백신주	비알플루텍I테트 라백신주(프리필 드시린지)(인플루 엔자분할백신)	0.5mL/ 관	641906831
376	3Z5201104			비알플루텍III테트 라백신프리필드시 린지	비알플루텍III테 트라백신프리필드 시린지(인플루엔 자분할백신)	0.5mL/ 관	641907030
377	3Z5201105			백시플루4가주사 액프리필드시린지	백시플루4가주사 액프리필드시린지 (인플루엔자분할 백신)	0.5mL/ 관	642507441
378	3Z5201106			지씨플루퀴드리벨 런트프리필드시린 지주	지씨플루퀴드리벨 런트프리필드시린 지주(인플루엔자 분할백신)	0.5mL/ 관	643605130
379	3Z5201107			코박스플루4가PF주	코박스플루4가PF 주(프리필드시린 지)(인플루엔자분 할백신)	0.5mL/ 관	647400360
380	3Z5201108			코박스인플루4가 PF주	코박스인플루4가 PF주(인플루엔자 분할백신)	0.5mL/ 관	647400371
381	3Z5201109			플루아릭스테트라 프리필드시린지	플루아릭스테트라 프리필드시린지 (인플루엔자분할 백신)	0.5mL/ 프리필드 시린지	650003030
382	3Z5201110			박씨그리프테트라주	박씨그리프테트라 주(인플루엔자분 할백신)	0.5mL/ 관	665900221
383	3Z5201111			보령플루V테트라 백신주	보령플루V테트라 백신주(프리필드 시린지)(인플루엔 자분할백신)	0.5mL/ 관	670500860
384	3Z5201112			보령플루VIII테트라 백신주	보령플루VIII테트라 백신주(프리필드 시린지)(인플루엔 자분할백신)	0.5mL/ 관	670501031
385	3Z5201401		장티푸스	지로티프-주	지로티프-주(정 제브이아이장티푸 스백신)	0.5mL/ 병	670500220
386	3Z5201501		Td (파상풍,디프테리아)	에스케이티디백신주	에스케이티디백신 주(프리필드시린 지)(성인용흡착과 상풍및디프테리아 혼합독소이드)	0.5mL/ 관	056400061
387	3Z5201502			녹십자티디백신프 리필드시린지주	녹십자티디백신프 리필드시린지주 (0.5mL)	0.5mL/ 관	643605311

연 번	분 류			상세분류	비 고		
	코드	중분류	소분류				
388	3Z5201503			티디퓨어주	티디퓨어주(프리필드시린지)(성인용 흡착디프테리아 및 파상풍혼합독소이드)	0.5mL/관	650003060
389	3Z5201504			디티부스터에스에스아이주	디티부스터에스에스아이주(프리필드시린지)(성인용 흡착디프테리아 및 파상풍 혼합독소이드)	0.5mL/관	673100040
390	3Z5201601		Tdap (파상풍, 디프테리아, 백일해)	부스트릭스프리필드시린지	부스트릭스프리필드시린지(성인용 흡착디프테리아, 파상풍 독소이드 및 정제백일해 혼합 백신)	0.5mL/관	650001960
391	3Z5201602			아다셀주	아다셀주	0.5mL/병	665900110
392	3Z5201701		폐렴구균	프리베나13주	프리베나13주(폐렴구균 싸알엠(CRM197) 단백질 접합백신)	0.5mL/관	648902270
393	3Z5201702			신플로릭스프리필드시린지	신플로릭스(폐렴구균 단백질 접합백신) 프리필드시린지	0.5mL/관	650002410
394	3Z5201703			프로디악스-23	프로디악스-23(폐렴구균백신)	0.5mL/병	655500610
395	3Z5201704			프로디악스-23프리필드시린지	프로디악스-23프리필드시린지(폐렴구균백신)	0.5mL/관	655501940
396	3Z5202001		A형간염	하브릭스주 0.5ml	하브릭스주(A형간염백신)	0.5mL/관	650001940
397	3Z5202002			하브릭스주 1ml	하브릭스주(A형간염백신)	1mL/관	650001800
398	3Z5202005			박타주 0.5ml	박타주(A형간염백신)	0.5mL/병	655500110
399	3Z5202007			박타프리필드시린지 0.5ml	박타프리필드시린지(A형간염백신)	0.5mL/관	655501730
400	3Z5202008			박타프리필드시린지 1ml	박타프리필드시린지(A형간염백신)	1mL/관	655501740
401	3Z5202009			아박십80U소아용주	아박십80U소아용주(A형간염백신)	0.5mL/관	665900030
402	3Z5202010			아박십160U성인용주	아박십160U성인용주(A형간염백신)	0.5mL/관	665900180
403	BF0100RJ	치료재료	척추경막외 유착방지제	OXIPLEX1	* 근골에 이르는 심부체강 창상의 유착을 방지하는 목적으로 사용되는 천연 또는 합성 소재의 창상피복재		
404	BF0100VD			INTERBLOCK			

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
405	BF0101AW			MEDISHIELD ANTI-ADHESIO N GEL	
406	BF0101AY			ADCON-GEL	
407	BF0101PG			OXIPLEX	
408	BF0101VT			하이배리(HIBARRY)	
409	BF0101WC			큐블럭(QBLOCK)	
410	BF0103AY			ADCON-GEL	
411	BM2101QT			MEDICLORE	
412	BM2103JO			GUARDIX-SP PLUS	
413	BM2104JO			GUARDIX-SP	
414	BI0200DU	치료재료	조절성 인공수정체	INFO IOL	* 수정체를 대체하기 위하여 근시 및 원시 등의 시력을 교정하는 다초점 인공수정체 * 편측 기준
415	BI0200EB			ACRYSOF IQ PANOPTIX TORIC PRESBYOPIA CORRECTING IOLS	
416	BI0200ZR			IDIFF PLUS	
417	BI0201DU			MINIWELL READY	
418	BI0201IR			SBL-3	
419	BI0201KU			FINEVISION, POD F	
420	BI0201OZ			AT. LISA 809M	
421	BI0201TE			LENTIS MPLUS & COMFORT(LS-3 13 MF)	
422	BI0201WX			BI-FLEX M (677MY)	
423	BI0201XQ			HANITA MF IOL(SEELENS MF, BUNNYLENS MF)	
424	BI0202AB			ALSIOL 3D	

연 번	분 류			비 고
	코드	중분류	소분류 상세분류	
			TORIC	
425	BI0202EY		FIL 611PV	
426	BI0202HA		OPTIVIS	
427	BI0202KU		FINEVISION TORIC, POD FT	
428	BI0203AB		ALSIOL 3D	
429	BI0203EB		ACRYSOF IQ RESTOR IOL	
430	BI0203EY		FIL 611PVT	
431	BI0203HA		ACRIVA REVIOL BB TORIC	
432	BI0203LN		TECNIS MULTIFOCAL 1-PIECE INTRAOCULAR LENSE(IOL)	
433	BI0203OZ		AT LISA 839MP	
434	BI0203YX		PRECIZON PRESBYOPIC	
435	BI0204HA		ACRIVA REVIOL BB, ACRIVA REVIOL TRI-ED, ACRIVA TRINOVA	
436	BI0204OZ		AT LISA TRI TORIC 939M(P)	
437	BI0204TE		다초점인공수정체	
438	BI0205HA		ACRIVA REVIOL	
439	BI0205LN		TECNIS SYMFONY EXTENDED RANGE OF VISION IOL, TECNIS SYMFONY PLUS EXTENDED RANGE OF VISION IOL	
440	BI0205OZ		AT LARA 829MP	

연 번	분 류			상세분류	비 고
	코드	중분류	소분류		
441	BI0206EB			ACRYSOF IQ RESTOR MULTIFOCAL TORIC IOL	
442	BI0207EB			ACRYSOF IQ RESTOR APPODIZED DIFFRACTIVE MULTIFOCAL IOL (MN6AD1)	
443	BI0208EB			ACRYSOF IQ PANOPTIX PRESBYOPIA-C ORRECTING IOL	
444	BI0600DD	치료재료	고주파 설근부 축소 술용	PALATEX-C	* 고주파 설근부 축소술 관련 치료재료
445	BI0601AD			COBLATION REFLEX ULTRA WAND	
446	BI0601KN			BIPOLAR ELECTRODE	
447	BI0601LJ			FLEX-T PROBE	
448	BI0601LV			CELONPROSLEE P PLUS	
449	BI0601YE			일회용발조절식전 기수술기용 전극 PLA 304	
450	BI0602LV			CELONELITE PROSLEEP PLUS	
451	BJ4300GX	치료재료	고주파 정맥내막폐 쇄요법용	VENISTAR	* 고주파정맥내막폐쇄술 관련 치료재료
452	BJ4301CA			VNUS CLOSURE CATHETER	
453	BJ4301DU			VNUS CLOSURE FAST	
454	BJ4301KY			VEINCLEAR	
455	BJ4302DU			VNUS CLOSURERFS STYLET	
456	BJ4311CD	치료재료	정맥류제거용	TRIVEX RESECTOR KIT	* 레이저정맥폐쇄술 관련 치료재료
457	BJ4311DG			광섬유카테타	

연 번	분 류			상세분류	비 고
	코드	중분류	소분류		
458	BJ4311GM			TRIVEX SYSTEM RESECTOR KIT	
459	BJ4311JX			MULTIDIODE OPTICAL FIBER DELIVERY	
460	BJ4311LE			CERALAS BARE FIBER	
461	BJ4311RD			광섬유카테타	
462	BJ4311SW			OPTICFIBER NT-400/NT-600	
463	BJ4312DG			볼타입광섬유카테타	
464	BJ4501YO	치료재료	혈관내영상카테타	KODAMA INTRAVASCULA R ULTRASOUND CATHETER	* 혈관내초음파 관련 치료재료
465	BJ4502JT			REVOLUTION CATHETER	
466	BJ4503BM			OPTICROSS CORONARY IMAGING CATHETER	
467	BJ4504BM			OPTICROSS 18 PERIPHERAL IMAGING CATHETER	
468	BJ4504JT			EAGLE EYE IVUS CATHETER	
469	BJ4505JT			PV0.035 IVUS CATHETER	
470	BJ4506JT			REFINITY ST ROTATIONAL IVUS CATHETER	
471	BJ4513LR	치료재료	관상동맥내 광학과 단층촬영용	DRAGONFLY CATHETER	* 관상동맥내 광학과 단층촬영 관련 치료재료
472	BJ4711DU	치료재료	고주파 자궁근종용 해술용	COOL-TIP RF ELECTRODE	* 고주파 자궁근종용해술 관련 치료재료

연 번	분 류			상세분류	비 고
	코드	중분류	소분류		
473	BJ4711GX			WELL-POINT RF ELECTRODE	
474	BJ4711HS			TCHP시리즈	
475	BJ4711NH			COATHERM ELECTRODE SERIES	
476	BJ4711PY			OCTOPUS RF ELECTRODE	
477	BJ4712DU			COOL-TIP E SERIES	
478	BJ4712KY			RF MYOLYSIS BTM ELECTRODE	
479	BJ4712NH			CTI ELECTRODE SERIES	
480	BJ4712PY			STAR BIPOLAR RF ELECTRODE	
481	BJ4713KY			VCTM	
482	BJ4713PY			STAR RF ELECTRODE	
483	BJ4714KY			HEMOTIP / TIMCO	
484	BJ4714PY			VIVA RF ELECTRODE	
485	BJ4715PY			STAR INJECTABLE RF ELECTRODE	
486	BJ4701BM	치료재료	갑상선 양성결절의 고주파 열치료용	SOLOIST SINGLE NEEDLE ELECTRODE	* 증상이 있는 갑상선양성결절의 고주파 열치료술 관련 치료재료
487	BJ4701DU			COOL-TIP RF ELECTRODE	
488	BJ4701GX			WELL-POINT RF ELECTRODE	
489	BJ4701HS			TCHP시리즈	
490	BJ4701KY			RFA ELECTRODE	
491	BJ4701NH			COATHERM	

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
				ELECTRODE SERIES	
492	BJ4701PY			OCTOPUS RF ELECTRODE	
493	BJ4702DU			COOL-TIP E SERIES	
494	BJ4702KY			RFT-ELECTRODE	
495	BJ4702NH			CTI ELECTRODE SERIES	
496	BJ4702PY			STAR BIPOLAR RF ELECTRODE	
497	BJ4703PY			STAR RF ELECTRODE	
498	BJ4704PY			VIVA RF ELECTRODE	
499	BJ4705PY			STAR INJECTABLE RF ELECTRODE	
500	BK7801TM	치료재료	미세전위 T교대파 검사용 SENSOR	MICRO-V ALTERNANS SENSOR	* 미세전위 T 교대파 검사 관련 치료재료
501	BL6050GH	치료재료	연골 결손 환자에서의 자가 골수 줄기 세포 치료술용	TRICELL BMC KIT	* 자가 골수 줄기세포 치료-연골결손 관련 치료재료
502	BL6050RA			ABMC KIT-A	
503	BL6051BG			MARROWSTIM KIT	
504	BL6051UM			SMARTPREP2 BONE MARROW PROCEDURE PACK BMAC2	
505	BL6051VY			CHONDRO-GIDE	
506	BL6052UM			HYALOFAST	
507	BM0001EE	치료재료	유방 생검용	MAMMOTOME SYSTEM(PROBE & VACUUM SET)	* 진공보조 유방 생검 시 유도 초음파 관련 치료재료
508	BM0001GU			VACORA BIOPSY NEEDLE WITH	

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	소분류		
				VACUUM CYLINDER /COAXIAL INTRODUCER	
509	BM0001MT			ATEC(PROBE & VACCUM SET)	
510	BM0001ZC			BEXCORE (PROBE & VACCUM SET)	
511	BM0002EE			MAMMOTOME MR HAND HELD PROBE & VACUUM SET	
512	BM0002GU			ENCOR BIOPSY PROBES(PROBE + RINSE/VACUUM TUBINHG ASSEMBLY)	
513	BM0002MT			EVIVA(PROBE & VACCUM SET)	
514	BM0003EE			MAMMOTOME ELITE BIOPSY SYSTEM(MEH1, MEP13)	
515	BM0004EE			MAMMOTOME REVOLVE SYSTEM(PROBE & VACUUM SET)	
516	BM0001BM	치료재료	기관지내시경 초음파를 이용한 세침흡인술용	EXPECT PULMONARY EBUS-TRAN	* 기관지내시경초음파 관련 치료재료
517	BM0004LV			VIZISHOT	
518	BM0004OQ			ECHOTIP ULTRA ENDOBONCHIA L HIGH DEFINITION ULTRASOUND NEEDLE	
519	BM0004ZB			SONO TIP	

연 번	분 류				비 고
	코드	중분류	소분류	상세분류	
520	BM0005LV			VIZISHOT2	
521	BM0005OQ			ECHOTIP PROCORE HD ENDOBONCHIA L ULTRASOUND BIOPSY NEEDLE	
522	BM0901PI	치료재료	동적 족저압 측정용	SMARTSTEP INSOLE	* 동적 족저압측정 관련 치료재료
523	BM2020NQ	치료재료	전립선 결찰술용 이식형 결찰사	UROLIFT SYSTEM	* 이식형 결찰사를 이용한 전립선 결찰 관련 치료재료
524	4Z0340101	보장구	굴절교정렌즈	CONTEX OK™	* 각막에 직접 부착하여 사용하는 비친수 성 렌즈로서 야간취침을 포함하여 1일 이상 지속적으로 연속착용하는 렌즈 * 편측 기준
525	4Z0340201			Euclid Systems Orthokeratology (oprifocon A) Contact Lens For Overnight Wear	
526	4Z0340301			Ortho-K LK®-Lens	
527	4Z0340302			Ortho-K LK®-Lens PREMIER	
528	4Z0340303			Ortho-K LK-Lens Toric PREMIER	
529	4Z0340304			드레임	
530	4Z0340401			Paragon CRT 100	
531	4Z0340402			Paragon CRT 100 Dual Axis	
532	4Z0340501			FARGO 100	
533	4Z0340601			α Ortho-K	

2. 제증명수수료

연 번	분 류				비 고
	코드	중분류	소분류	상세분류	
1	PDZ010000	제증명수수료	진단서	일반	
2	PDZ010001			건강	

연 번	분 류			비 고	
	코드	중분류	상세분류		
3	PDZ010002		근로능력평가용		
4	PDZ030000		사망진단서		
5	PDZ070001		장애 정도 심사용 진단서	* 장애인복지법상 장애인등록증을 발급 받기 위해 필요한 서류	
6	PDZ070002		정신적장애		
7	PDZ070003		후유장애진단서		
8	PDZ080000		병무용진단서		
9	PDZ100000		국민연금 장애심 사용진단서		
10	PDZ020001		상해진단서	3주 미만	
11	PDZ020002			3주 이상	
12	PDE010001		영문진단서	일반	
13	PDZ090002		확인서	입퇴원	
14	PDZ090004			통원	
15	PDZ090007			진료	
16	PDZ140001		향후진료비추정서	천만원 미만	
17	PDZ140002			천만원 이상	
18	PDZ060000		출생증명서		
19	PDZ040000		시체검안서		
20	PDZ170000		장애인증명서	* 소득세법상 장애인공제 대상임을 증명하는 서류	
21	PDZ050000		사산(사태)증명서		
22	PDZ150000		입원사실증명서		
23	PDZ010003		채용신체검사서	공무원	* 계측검사, 일반혈액검사, 요검사, 흉 부방사선검사 비용을 포함하며, 그 외 마약류 검사 및 특이질환 검사 비용 등은 제외
24	PDZ010004			일반	
25	PDZ110101		진료기록사본	1~5매	* 검사결과지, 경과기록지 등
26	PDZ110102			6매 이상	
27	PDZ110003		진료기록영상	필름	* X-ray, CT, MRI 등의 영상자료
28	PDZ110004			CD	
29	PDZ110005			DVD	
30	PDZ110006			USB	

연 번	분 류			비 고
	코 드	중분류	소분류	
31	PDZ160000		제증명서 사본	

비고: 진찰료 및 각종 검사료 등 진료비용을 포함하지 않음

[별지 제1호 서식]

비급여 진료비용등의 제출(제6조제1항 관련)

항목				진료비용 등					특이사항	
분류				의료기관		당해년도	전년도		보건의료인	의료기기 등
코드	중분류	소분류	상세분류	코드	명칭	금액	금액	실시빈도		

1. '항목'이란 「의료법」 제45조의2에 따른 비급여 진료비용 및 제증명수수료의 현황조사·분석 및 공개를 위한 항목을 말한다.
2. '분류'는 별표 1 공개항목(제4조제2항 관련)의 코드와 분류명을 기재한다.
3. '의료기관'의 '코드' 및 '명칭'은 의료기관에서 실제로 사용하는 코드 및 명칭으로 기재한다.
4. '금액'이란 해당 항목에 대해 의료기관에서 징수하는 단일비용을 기재한다.
5. '실시빈도'는 전년도의 항목별·금액별 실시 횟수를 기재한다.
6. '특이사항'은 항목별 진료비용 등을 결정하는 보건의료인, 의료기기 등을 기재한다.