

# 2026년 검사수가 -비급여

2026.01.01 현재

검사 코드	검사명	보험코드	검사수가(단위: 원)	
			2025년	2026년
4597	마스토체크	신의료비급여	163,900	168,800
2428	DMD/BMD exon deletion/duplication	CZ581	498,900	513,900
4827	PMP22 유전자 엑손결실/중복[MLPA법]	CZ581	405,700	417,900
1799	NK세포활성자극인터페론감마	CZ489	103,000	106,090
4706	Anti tissue transglutaminase Ab IgA	CZ431	303,880	313,000
4766	Ganglioside Ab IgM Panel	CZ425	129,820	66,855
4762	RA Factor IgA	CZ421	37,200	38,300
4763	RA Factor IgG	CZ421	37,200	38,300
4767	Ganglioside Ab IgG Panel	CZ261	129,820	66,855
1429	Amniotic fluid AChE	BZ173	278,040	286,380
5305	Amyloid A	CZ242	43,710	45,020
1120	Androstenedione	CZ196	123,600	127,300
1426	Eosinophil Cationic Protein (ECP)	CZ114	148,230	152,680
6301	Fatty acid Fraction(HS-Omega-3 Index Test)	CZ131	99,000	99,000
4752	Oligomerized amyloid $\beta$	CZ117	154,500	159,100
1541	PAPP-A	CZ212	44,230	45,560
4703	Phadiatop	CZ113	60,510	62,400
4704	Phadiatop Infant	CZ113	60,510	62,330
4768	sdLDL cholesterol	CZ135	42,440	43,710
5162	SHBG(sex hormone binding globulin)	CZ202	74,300	76,500
5624	Urinary iodine (24hU)	CZ191	47,100	48,510
1613	Urinary iodine[RU]	CZ191	47,100	48,510
2407	임신중독증(Pre-eclampsia)	CZ212	114,180	117,500
3046	혈액점도검사(스캐닝 모세관법)	CZ250	72,100	74,260
3050	혈액점도검사(콘플레이트회전법)	CZ251	72,100	74,260
5060	11-OHCS		44,410	44,410
5267	1CTP(type 1 collagen)		114,270	114,270
1323	24h U-Creatine		55,600	57,300
4795	ABO genotyping		136,900	141,000
5156	Amphetamine		12,280	12,650
4628	Amphetamines 확진		80,000	82,400
1567	Anisakis Ab		22,000	23,410
5126	Beta Carotene		49,200	50,700
5908	C1q		83,380	85,880
6042	Cannabinoid(THC)		12,280	12,650

검사 코드	검사명	보험코드	검사수가(단위: 원)	
			2025년	2026년
4629	Cannabinoids(대마) 확진		80,000	82,400
5155	Cocaine		12,280	12,650
4627	Cocaine/Morphine 확진		80,000	82,400
1417	Coenzyme Q10		84,200	86,700
5222	Collagen Type 4		119,500	123,100
5067	Creatine (S)		55,600	57,300
9054	Culture & ID(보건증)		16,290	16,380
1559	Digitoxin		267,400	275,400
4302	Dihydrotestosterone		54,600	56,200
2392	Diphtheria Toxoid IgG Ab		312,800	322,200
1667	Dupan II		84,900	84,900
6228	E217:흰족제비상피(ferret epithelium)*		36,020	37,820
1289	E70:거위털(Goose feathers)*		36,020	37,820
2464	E83: Swine epithelium(돼지상피)		36,020	37,820
1478	Ecstasy(MDMA)		12,280	12,650
2019	Entamoeba histolytica IgG		104,410	104,410
5183	Ethosuximide		104,410	107,540
6161	F201:피칸넛(Pecan nut)*		31,700	37,820
6336	F221:커피 (coffee)*		36,020	37,820
6334	F235:렌틸콩(Lentil)*		36,020	37,820
5304	F261:아스파라거스(asparagus)*		36,020	37,820
6173	F280:후추(Black paper)*		36,020	37,820
2353	F319:비트루트(beetroot (beta vulgaris))		36,020	37,820
6169	F51:죽순Bamboo shoot*		36,020	37,820
6154	F60:전갱이(Jack mackerel)*		36,020	37,820
5302	F7:귀리(Oat)*		31,700	37,820
1521	Fragile-X PCR		94,500	94,500
4753	GastroPanel		74,300	76,500
5613	Glucagon (EIA)		50,880	50,880
4872	G-NIPT		346,500	346,500
5255	HDV Ab(Delta Ab)		232,000	239,000
2323	Hepatocyte growth factor(HGF)		227,100	233,900
6011	Heroin		12,280	12,650
5410	HIT-IgG Ab (PF4-heparin complex IgG Ab)		95,680	100,460
1537	HLA B51		74,300	76,500
1475	HSV Type I Ab (NT)		86,070	86,070

검사 코드	검사명	보험코드	검사수가(단위: 원)	
			2025년	2026년
1476	HSV type II Ab (NT)		86,070	86,070
1548	Hyaluronic acid		97,900	100,800
6183	I75:말벌,유럽(European homet venom)*		36,020	37,820
4705	IgG4 음식 불내증 검사 90종		326,150	335,930
2403	Inhibin B		394,000	405,800
2324	Interleukin 10		377,980	377,980
2415	Ketamine(케타민)		11,800	12,650
4633	Leflunomide		437,300	450,400
6195	M207:Aspergillus niger*		36,020	37,820
5228	Methamphetamine		12,280	12,650
4639	Mo (molybdenum)		30,610	32,200
5154	Morphine		12,280	12,650
4712	My food choice (120종)		350,000	350,000
5450	Nicotine 대사산물(S)		31,440	32,300
1090	Nicotine 대사산물(U)		31,440	32,300
5158	Opiates		12,280	12,650
1993	Paraoxonase (PON1)		57,100	58,800
1611	Parvovirus B19 IgM		71,810	73,960
1460	Phencyclidine		11,800	12,200
1590	Proinsulin		150,900	155,400
6045	PTH related peptide		114,200	487,100
6217	QF-Ch(AF)		668,700	688,800
6219	QF-PCR 21.18.13(Aneu.)		259,540	267,330
6220	QF-PCR 21.18.13.X.Y(Aneu)		372,130	383,290
4758	Reverse T3		64,300	66,200
5411	RNA Polymerase 3 Ab		62,600	64,480
4823	Silica		74,300	76,500
1619	SLX(Sialyl Lex-Ag)		93,970	93,970
5123	TBPE		7,960	8,200
4660	Tetanus toxoid IgG Ab		107,500	110,700
6509	TNF-α		424,100	436,800
1587	TOS & TAS(활성산소 & 항산화능력검사)		75,350	77,610
7029	Trisomy 18 [FISH]		325,020	334,770
7025	Trisomy 21 & 13 [FISH]		356,480	367,170
5090	Trypsin		118,690	118,690
5625	Urinary bromide (24hU)		20,230	20,840

검사 코드	검사명	보험코드	검사수가(단위: 원)	
			2025년	2026년
1612	Urinary bromide (RU)		20,230	20,840
2325	Vitamin K1,K2 Fraction		235,370	242,430
1520	VMA(Plasma)정량		128,000	131,800
4856	Y chromosome microdeletions		83,200	85,700
1620	$\alpha$ 1-Acidglycoprotein		84,880	84,880
4701	(FM)만성음식물과민반응 검사		463,700	477,600
2463	(FM)소변 중금속 및 미네랄 검사		120,300	123,900
4641	(FM)혈액 중금속 및 미네랄 검사		114,000	117,400
9035	감염관리배양(Air)		16,130	16,380
1643	감염관리배양(일반)		33,760	34,770
3225	고지혈증 지능 스크린 / 검진		735,000	735,000
4825	기생충 검사(성충)		18,000	18,500
2441	내분비 교란물질 Ⅲ(프탈레이트류)		109,270	112,550
2439	내분비 교란물질 I (비스페놀 및 페놀류)		87,420	90,040
2440	내분비 교란물질Ⅱ(과불화화합물)		65,560	67,530
3226	뇌졸중 지능 스크린 / 검진		735,000	735,000
1633	멸균확인배양검사		35,800	36,900
2448	멸균확인배양검사(전용)		35,800	16,380
4743	모발 중금속 및 미네랄 40종		153,540	158,150
1987	물배양 검사		16,880	17,390
7008	산전 CMA [AF,양수]		846,300	846,300
2309	소아청소년 내분비교란물질 종합검사		206,000	212,180
1800	신생아유전체선별검사(i-screen)		262,500	262,500
3224	심장 돌연사 지능 스크린 / 검진		735,000	735,000
3204	암 지능 스크린(검진)		735,000	735,000
3223	약물적합도 DNA 검사		73,500	88,000
9142	염색체검사(Abortus)		668,700	688,800
9105	염색체검사(AF)		668,700	688,800
2452	염색체검사(용모막)		668,700	688,800
1734	월경병 선별(신생아)		44,100	44,100
7030	유산 원인 분석 유전체 검사(M-Screen)		120,000	120,000
3207	지능헬스 남성암(5A)		147,000	77,000
3215	지능헬스 뇌질환(6)		157,500	77,000
3216	지능헬스 심혈관계질환(7)		157,500	77,000
3208	지능헬스 여성암(5A)		147,000	77,000
7017	친자확인유전자검사(2인)		640,900	955,200

검사 코드	검사명	보험코드	검사수가(단위: 원)	
			2025년	2026년
7016	친자확인유전자검사(3인)		927,400	660,100
7018	친자확인유전자검사(추가1인)		297,600	306,500
7019	친자확인유전자검사(추가2인)		595,200	613,100
3203	텔로리스크(텔로미어검사)		210,000	154,000
1461	투석액 내독소(여과수)		65,630	67,600
2018	혈액투석용수 미세물질검사		330,400	340,300
1629	혈액투석용수배양검사		18,530	19,090
4640	혈중 중금속 4종 검사(As, Cd, Hg, Pb)		82,400	84,900
5915	혈중 중금속 및 미네랄 13종 검사 (trace element analysis)		239,300	246,480
4859	호흡기바이러스 19종 PCR (비급여)		168,120	173,160