

진단검사의학과 수가변경: 2018-01-02

수가코드	수가명	수가(원)		EDI 코드	적용일
		변경 전	변경 후		
L2117	글라이세롤용해시간	3,800	3,880	BX045	2018.01.01
L21802	골수생검조직 사본제작(환자 제공용)	14,000	14,280	2000-73	2018.01.01
L2212	혈소판 약물 반응검사(Aspirin)	80,000	85,000	BZ071	2018.01.01
L2267	Platelet Drug Response Assay (Aspirin)	100,000	102,000	BZ071	2018.01.01
L22131	혈소판 약물 반응검사(P2Y12)	80,000	85,000	BZ072	2018.01.01
L2268	Platelet Drug Response Assay (P2Y12)	135,000	150,000	BZ072	2018.01.01
L2285	헤파린/PF4 항체[화학발광면역검사]	70,000	75,000	CZ436	2018.01.01
L25120	CMT1A/HNPP, PMP22 유전자 결실/중복 (MLPA)	350,000	370,000	CZ581	2018.01.01
L25162	TEL-AML1 (ETV6-RUNX1), 정량검사, Real-time RT-PCR	221,000	225,000	C5831	2018.01.01
L25166	세균동정, rDNA [염기서열검사]	158,000	160,000	CZ969	2018.01.01
L25167	마이코박테리움동정, rDNA [염기서열검사]	100,000	102,000	CZ969	2018.01.01
L25168	진균동정, rDNA [염기서열검사]	163,000	166,000	CZ970	2018.01.01
L25185	HBA1/HBA2 유전자, 결실[유전자 용량 검사]	421,000	429,000	CZ581	2018.01.01
L25224	SERPINC1 유전자, 돌연변이[염기서열검사]	340,000	347,000	C5807	2018.01.01
L25231	NAT2 유전자형검사	150,000	153,000	C5806	2018.01.01
L25250	가족검사, SERPINC1 유전자, 돌연변이[염기서열검사]	141,000	144,000	C5805	2018.01.01
L25280	SMN1/SMN2 유전자, 유전자 용량	384,000	392,000	CZ581	2018.01.01
L25398	착상전유전진단(PGD), 헌팅톤씨병	2,163,000	2,206,260	3-바	2018.01.01
L25408	PLP1 유전자, 결실/중복 [MLPA]	400,000	408,000	CZ581	2018.01.01
L25473	MERS-CoV, real-time RT PCR	150,000	153,000	미결정	2018.01.01
L25474	Clostridium difficile 독소 유전자 [실시간 중합효소연쇄반응]	82,000	84,000	CZ999	2018.01.01
L25482	Zika Virus, real-time RT PCR(비급여)	150,000	153,000	일본-69 2호	2018.01.01
L2562	DMD/BMD exon 결실/중복 (MLPA)	450,000	459,000	CZ581	2018.01.01
L2564	DMD/BMD 가족내유전연관검사	500,000	510,000	C5803	2018.01.01
L2566	ABO혈액형유전형검사	149,000	152,000	C5806	2018.01.01
L2598	사립체 DNA 1555A>G 돌연변이 검사	100,000	102,000	C5802	2018.01.01
L2599	사립체 DNA 7445A>G 돌연변이 검사	100,000	102,000	C5802	2018.01.01
L25F01	유전성부정맥 유전자패널검사(유전자 염기서열검사)	4,120,000	4,202,000	외국인 수가	2018.01.01
L2611	PRADER-WILLI/ANGELMAN,FISH	256,000	261,000	C5841	2018.01.01
L2613	디조지 증후군,FISH	256,000	261,000	C5841	2018.01.01
L2614	칼만 증후군,FISH	291,000	296,800	C5841	2018.01.01
L2619	WILLIAMS 증후군,FISH	291,000	297,000	C5841	2018.01.01

L2661	N-MYC (2P23-P24), FISH	230,000	235,000	C5841	2018.01.01
L2676	9번 염색체,FISH	214,000	218,300	C5841	2018.01.01
L2677	7번 염색체,FISH	214,000	218,300	C5841	2018.01.01
L2681	PARAFFIN PRETREATMENT, FISH	189,000	192,800	C5841	2018.01.01
L2820	CLL panel Kit (D13S319, 13q34, CEP12, ATM, P53), FISH	370,000	377,000	C5841	2018.01.01
L2823	t(8;14), IGH/MYC rearrangement, FISH	297,000	300,000	C5841	2018.01.01
L2826	BCL6(3q27) rearrangement, FISH	250,000	255,000	C5841	2018.01.01
L2827	MALT 1(18q21) rearrangement, FISH	260,000	265,000	C5841	2018.01.01
L2831	SR(Yp11.3) deletion, FISH	291,000	296,800	C5841	2018.01.01
L2840	EGFR/CEP 7, FISH	379,000	386,600	C5841	2018.01.01
L2842	EWSR1 gene(22q12), FISH	291,000	296,800	C5841	2018.01.01
L2848	TCF-3 split, FISH	256,000	261,100	C5841	2018.01.01
L2868	IGH(14q32)-MM, FISH	330,000	336,600	C5841	2018.01.01
L3446	치료적약물농도해석	35,000	39,000	CZ371	2018.01.01
L3729	CYFRA 21-1	50,000	51,000	CZ285	2018.01.01
L3732	호모시스테인	56,000	57,100	CZ133	2018.01.01
L3734	성호르몬결합글로불린	57,000	58,100	CZ202	2018.01.01
L50091	HLA유세포교차시험-B 세포 (HLA -XH,B-flow)	111,000	113,000	CZ472	2018.01.01
L50211	기관지폐포세척액에서 림프구 아형검사(유세포분석법)	170,000	173,400	CZ488	2018.01.01
L50721	HLA유세포교차시험-B 세포 (HLA -XH,B-flow)	111,000	113,000	CZ472	2018.01.01
L5152	이.씨.피 정량검사	81,000	82,600	CZ114	2018.01.01
Y3020	연구 환자 채혈 처치료	2,270	2,320	연구용	2018.01.01
YL21803	골수생검조직 사본제작(연구용)	28,000	28,560	연구용	2018.01.01

	구분	수가 코드	수가명	단가	EDI 코드	구분	적용일
				(원)			
변경전	G	L34270	Iodide/Creatinine (Urine)				2018.01.02
	S	L34272	Iodide검사[Colorimetric법]	3,770	CX235003	삭제	2018.01.02
	S	L31110	뇨크레아티닌(나375)	1,210	C3750003	급여	2018.01.02
변경후	G	L34270	Iodide/Creatinine (Urine)				2018.01.02
	S	L31110	뇨크레아티닌(나375)	1,210	C3750003	급여	2018.01.02
	S	L34273	Iodide 정량검사[HPLC법]	29,000	CZ191	비급여	2018.01.02

수가코드	수가명	수가(원)		위탁관리료	위탁처	적용일
		변경 전	변경 후			
L38019	베타글루쿠로니다제	61,000	70,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울 대병원	2018.01.01
L3802	신생아선천성대사이상 선별검사 위탁(Tandem mass only)	44,000	56,000	위탁관리비용6 ,000원 포함	분당서울 대병원	2018.01.01
L3866	BIOTINIDASE(노-334)	39,000	46,000	위탁관리비용6 ,000원 포함	분당서울 대병원	2018.01.01
L7425	베타-GLUCOCEREBROS IDASE ASSAY	66,000	70,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울 대병원	2018.01.01
L7426	HEXOSAMINIDASE A			위탁관리비용	분당서울	

	ASSAY	66,000	70,000	10% 별도	대병원	2018.01.01
L7431	MPS TYPE I(HURLER/SCHEIE)확진 검사 α-Iduronidase	111,000	120,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울대병원	2018.01.01
L7432	MPS TYPE III(SANFILIPPO B)확진검사	66,000	70,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울대병원	2018.01.01
L7437	KRABBE(GALACTOSYLCEBROSIDASE)	72,000	70,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울대병원	2018.01.01
L7438	MPS TYPE IVA (MORQUIO A)	61,000	70,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울대병원	2018.01.01
L7440	신생아선천성대사이상 선별검사	66,000	65,000	위탁관리비용 10% 별도	분당서울대병원	2018.01.01

[추가종료]

수가코드	수가명	수가(원)	적용일
L7439	SIALIDOSIS (NEURAMINIDASE)	84,000	2018.01.01
수가코드	수가명	수가(원)	적용일
L25338	결핵 리팜핀내성, 당일PCR검사(직접검체의뢰)	80,000	2018.01.01
L2618	SMITH-MAGENIS 증후군,FISH	288,000	2018.01.01
L2674	14/22번 염색체,FISH	214,000	2018.01.01
L5061	골수은행수탁검사	140,000	2018.01.01
L5062	뇌사자 위탁관리비	300,000	2018.01.01