(직 인 생 략)

## 의료법인 녹십자의료재단

(우)446-913 경기도 용인시 기흥구 보정동 314 전화(031)260-9600 http://www.gclabs.co.kr

담당부서: 의학지원부 부원장 백세연, 팀장 김미경, 담당 정지현(study@gclabs.co.kr)

의: 제12 - 003호 녹

2012년 01월 10일

신:병(의)원장 수

조: 진단검사의학과장, 핵의학과장, 보험심사과장, 검사실장, 외주수탁 담당

제 목: 2012년 재위탁 검사수가 변경 안내 (비급여, 비보험)

- 1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 본 원에서 병원기관으로 재위탁하는 검사항목 중 일부 비급여, 비보험 항목에 대한 검사수가의 변경이 있어 아래와 같이 안내하여 드리오니 업무에 참조하시기 바랍니다.
  - 3. 변경에 따른 귀 원의 많은 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -

1. 2012년 재위탁 검사수가 변경 항목 list(64항목) 별첨자료 참조

- 적용일: 2012년 02월 01일(수) 접수분

## 별 첨

## 2012년 재위탁 검사수가 변경안내 (비급여, 비보험)

	GCRL 코드	검사명	보험 번호	보험 코드	검사수가		THOUSING
No					2011년	2012년	│ 재위탁기관 │ │
1	X639	Alk gene	노598	CZ967	221,000	228,000	삼성서울병원
2	X409	ATL1 gene Mutation(SPG3)	上595	CZ630	491,000	516,000	삼성서울병원
3	X079	BTK gene Mutation	노595	CZ664	499,000	524,000	삼성서울병원
4	X208	CACNA1A Gene Mutation	노595	CZ628	1,610,000	1,658,000	삼성서울병원
5	X853	CACNA1S gene Mutation	노595	CZ656	166,000	174,000	삼성서울병원
6	X140	CFTR gene Mutation	노595	CZ631	963,000	992,000	삼성서울병원
7	X624	COL3A1 gene Mutation	노595	CZ683	1,346,000	1,386,000	삼성서울병원
8	M560	CYP2C9 genotyping(Full)	노597	CZ905	430,000	443,000	삼성서울병원
9	P540	EBV PCR 정량	노598	CZ965	97,000	102,000	삼성서울병원
10	K116	ELANE gene, mutation (ELA2, neutropenia)	노595	CZ706	186,000	195,000	삼성서울병원
11	X801	F9 gene Mutation(Hemophilia B)	노595	CZ645	342,000	359,000	삼성서울병원
12	X100	Familial Mutation, autosomal dominant	_	_	94,000	99,000	삼성서울병원
13	X168	FSHD.D4Z4(Southern Blot)	노596	CZ820	445,000	467,000	삼성서울병원
14	M740	GJB1 gene Mutation(CMTX)	노595	CZ617	223,000	234,000	삼성서울병원
15	P546	GST gene Genotype(GSTM1, GSTP1, GSTT1)	노597	CZ899	265,000	278,000	삼성서울병원
16	Z162	Marfan syndrome(FBN1)	노595	CZ613	991,000	1,021,000	삼성서울병원
17	X284	MFN2 gene Mutation(CMT2A)	노595	CZ646	613,000	644,000	삼성서울병원
18	X742	MGMT Gene	노596	CZ815	180,000	185,000	삼성서울병원
19	S809	NF1(Neurofibromatosis 1)	노595	CZ629	1,015,000	1,045,000	삼성서울병원
20	X519	PABPN1 gene point mutaion	노595	CZ641	120,000	126,000	삼성서울병원
21	X829	PKD2 gene Mutation	노595	CZ659	448,100	471,000	삼성서울병원
22	X065	PMP22 gene duplication(CMT1A)	노596	CZ827	382,000	401,000	삼성서울병원
23	S217	PMP22 sequencing	노595	CZ616	272,000	286,000	삼성서울병원
24	M713	Prader-Willi PCR	노596	CZ832	168,000	176,000	삼성서울병원
25	X174	PROC gene Mutation(protein C deficiency)	노595	CZ636	363,000	381,000	삼성서울병원
26	E001	Proinsulin	노206	CZ206	32,000	34,000	삼성서울병원
27	X175	PROS1 gene Mutation(protein S deficiency)	노595	CZ632	533,000	560,000	삼성서울병원
28	Z166	PTPN11 gene Mutation(Noonan syndrome)	노595	CZ621	432,000	454,000	삼성서울병원
29	X209	RB1 Gene Point Mutation	노595	CZ600	987,000	1,036,000	삼성서울병원
30	S219	Rett syndrome(MECP2)	노595	CZ642	365,000	383,000	삼성서울병원
31	X852	SCN4A gene mutation	노595	CZ682	909,000	954,000	삼성서울병원
32	X143	SERPINC1 gene Mutation(AT3 deficiency)	노595	CZ637	303,000	318,000	삼성서울병원
33	K070	SMAD4 gene mutation	노595	CZ603	362,700	381,000	삼성서울병원

	GCRL 코드	검사명	보험 번호	보험 코드	검사수가		
No					2011년	2012년	재위탁기관
34	X410	SPAST gene Mutation(SPG4)	노595	CZ615	519,000	545,000	삼성서울병원
35	X004	STK11 Gene Point Mutation	노595	CZ602	394,000	414,000	삼성서울병원
36	X009	TP53 gene Mutation(Li-Fraumeni syndrome)	노595	CZ596	710,000	746,000	삼성서울병원
37	X147	TSC1 Gene Mutation	노595	CZ638	859,000	902,000	삼성서울병원
38	X122	TSC2 gene Mutation	노595	CZ639	1,388,000	1,430,000	삼성서울병원
39	M523	VHL gene Mutation	노595	CZ595	250,000	263,000	삼성서울병원
40	Z896	WAS gene Mutation (Wiskott-Aldrich syndrome)	노595	CZ633	534,000	561,000	삼성서울병원
41	S840	HLA-crossmatch	노472외	CZ472외	151,810	172,640	서울대학병원
42	B340	Thalassemia battery	노31외	BZ031외	38,640	39,020	서울대학병원
43	X088	Alagille Syndrome	노595	CZ654	631,000	757,000	서울아산병원
44	X054	Androgen insensitivity Syndrome	노595	CZ663	358,000	430,000	서울아산병원
45	X401	Anti NMO IgG(Neuromyeli.)	노422~4	CZ422~4	102,000	107,000	서울아산병원
46	C611	CAH major mutation	노595	CZ608	332,000	398,000	서울아산병원
47	X216	C-Kit 1 exon	노595	CZ625	97,000	102,000	서울아산병원
48	X217	C-Kit 3 exon	노595	CZ625	158,000	166,000	서울아산병원
49	X348	C-Kit 4 exon	노595	CZ625	206,000	216,000	서울아산병원
50	C956	DAX1 Gene Mutation	_	_	383,000	460,000	서울아산병원
51	M679	DMD/BMD Deletion	노596	CZ814	196,000	235,000	서울아산병원
52	Z053	FGFR2	노595	CZ693	168,000	202,000	서울아산병원
53	X176	GCH1 Gene Mutation	노595	CZ650	252,000	302,000	서울아산병원
54	X025	LDL Receptor gene Mutation	노595	CZ622	424,000	509,000	서울아산병원
55	X015	NPC gene Mutation	_	_	154,000	185,000	서울아산병원
56	X453	Paraneoplastic Ab(정량)	노422~4	CZ422~4	185,000	195,000	서울아산병원
57	E414	Paraneoplastic auto Ab	노422~4	CZ422~4	102,000	107,000	서울아산병원
58	X835	PARK2 gene mutation	노595	CZ620	546,000	655,000	서울아산병원
59	M747	PML/RARA 정량 검사	노596	CZ807	192,000	202,000	서울아산병원
60	X014	SMPD1 gene Mutation	-	-	154,000	185,000	서울아산병원
61	X555	SPINK1, PRSS1 gene mutation	노595	CZ703	357,000	428,000	서울아산병원
62	Z355	THRB gene mutation	_	-	154,000	185,000	서울아산병원
63	X938	Vit.D resistant rickets	노595	CZ700	520,100	625,000	서울아산병원
64	S538	Tryptase	노154	BZ154	83,100	89,000	아주대학병원