

별첨

보건복지부 고시 제2016-229호, 268호 의거 검사정보 변경 내역

1. 급여 적용 대상 항목(비급여→급여 신설)

No.	GC Labs 코드	검사항목	개정 전(2017.01.31까지)			개정(2017.02.01부터 변경)				
			분류 번호	보험 코드	검사수가	분류 번호	보험 코드	상대가치 점수	검사수가	
1	M014	NF2(Neurofibromatosis 2)	노595	CZ598	659,610	나580	C5808616	4664.21	368,470	
2	X151	SLC26A4 gene mutation (Pendred syndrome,DFNB4)	노595	CZ614	610,070	나580	C5808686	4664.21	368,470	
3	Z226	CADASIL	노595	CZ619	247,610	나580	C5808626	4664.21	368,470	
4	X779	Avellino corneal dystrophy Mutation	노595	CZ661	87,760	나580	C5806336	2004.46	158,350	
5	M007	PTEN	노595	CZ665	525,610	나580	C5807526	3185.27	251,640	
6	L446	BRAF Mutation(Sequencing)	노595	CZ684	132,660	나583	C5833066	1424.32	112,520	
7	B661	Achondroplasia FGFR3	노595	CZ694	67,570	나580	C5806186	2004.46	158,350	
8	G321	Hypochondroplasia FGFR3	노595	CZ694	302,720	나580	C5806186	2004.46	158,350	
9	L665	MPL gene W515 mutation	노595	CZ737	151,410	나583	C5833086	1424.32	112,520	
10	M341	CYP2C19 Major Polymorphism	노597	CZ900	87,760	나580	C5806176	2004.46	158,350	
11	L418	CYP2C19 Major Polymorphism(SNP)	노597	CZ900	85,100	나580	C5806176	2004.46	158,350	
12	S233	TPMT Mutation	노597	CZ904	210,530	나580	C5806356	2004.46	158,350	
13	M340	CYP2C9 Major Polymorphism	노597	CZ905	90,020	나580	C5806166	2004.46	158,350	
14	L924	CYP2C9 Major Polymorphism(SNP)	노597	CZ905	87,400	나580	C5806166	2004.46	158,350	
15	M342	VKORC1 Genotype	노597	CZ906	108,150	나580	C5806376	2004.46	158,350	
16	P538	CADASIL family test	가족검사			88,890	나580	C5805006	2004.46	158,350
17	M752	AVPR2 Gene(Study)	신의료 비급여			318,480	나580	C5807376	3185.27	251,640
18	L002	RNF213 gene R4810K mutation	신의료 비급여			160,000	나580	C5806296	2004.46	158,350
19	B574	FISH, 1p32/1q21	-	-	308,380	나583	C5841096	2270.70	179,390	
20	B545	FISH, 20q12	-	-	308,380	나583	C5841146	2270.70	179,390	
21	B547	FISH, 5q31	-	-	267,900	나583	C5841106	2270.70	179,390	
22	B546	FISH, 7q22/7q31	-	-	308,380	나583	C5841116	2270.70	179,390	
23	S869	FISH, AML1/ETO (RUNX1/RUNX1T1), t(8;21)	-	-	308,380	나583	C5841296	2270.70	179,390	
24	S853	FISH, BCR/ABL1, t(9;22)	-	-	308,380	나583	C5841046	2270.70	179,390	
25	B537	FISH, CBFB, inv(16)	-	-	308,380	나583	C5841056	2270.70	179,390	
26	K210	FISH, CEP 12	-	-	308,380	나583	C5841076	2270.70	179,390	
27	B539	FISH, CEP 8	-	-	308,380	나583	C5841066	2270.70	179,390	
28	L781	FISH, EVI1 (MECOM), 3q26 rearrangement	-	-	308,380	나583	C5841286	2270.70	179,390	
29	C952	FISH, IGH, 14q32 rearrangement	-	-	267,900	나583	C5841186	2270.70	179,390	
30	B548	FISH, IGH/BCL2, t(14;18)	-	-	308,380	나583	C5841196	2270.70	179,390	
31	B558	FISH, IGH/CCND1, t(11;14)	-	-	308,380	나583	C5841206	2270.70	179,390	
32	B572	FISH, IGH/FGFR3, t(4;14)	-	-	308,380	나583	C5841216	2270.70	179,390	
33	B573	FISH, IGH/MAF, t(14;16)	-	-	308,380	나583	C5841226	2270.70	179,390	
34	B553	FISH, MLL, 11q23 rearrangement	-	-	308,380	나583	C5841246	2270.70	179,390	
35	B577	FISH, PDGFRA	-	-	308,380	나583	C5841176	2270.70	179,390	
36	S541	FISH, PDGFRB	-	-	308,380	나583	C5841266	2270.70	179,390	
37	S481	FISH, PML/RARA, t(15;17)	-	-	308,380	나583	C5841276	2270.70	179,390	
38	B533	FISH, RB1, 13q14	-	-	267,900	나583	C5841126	2270.70	179,390	
39	B559	FISH, TEL/AML1, t(12;21)	-	-	308,380	나583	C5841156	2270.70	179,390	
40	B576	FISH, TP53, 17p13	-	-	267,900	나583	C5841306	2270.70	179,390	

2. 비급여 목록 정비 항목

No.	GC Labs 코드	검사항목	개정 전(2017.01.31까지)			개정(2017.02.01부터 변경)			
			분류 번호	보험 코드	검사수가	분류 번호	보험 코드	상대가치 점수	검사수가
1	Z131	HLA-B51	노597	CZ909	58,610			비급여	58,610
<p>[보건복지부 고시 제2016-268호] 사람유전자 분자병리검사 일반원칙 세부인정사항 사람유전자 분자병리검사는 요양기관이 질병의 예방, 진단, 치료를 위해 시행하는 검사로서 「생명윤리 및 안전에 관한 법률」 제49조에 따라 질병관리본부에 신고된 유전자에 한하여 시행함을 원칙으로 하되, 제2장 사람유전자 분자병리검사 세부인정사항란에 포함되는 경우 요양급여를 인정하며 이외에는 비급여 대상임.</p>									