

## 2019년 재위탁 비급여·기타 항목 변경 내역

녹의 제19-011호 (정렬: 분류번호 순)

No.	GC Labs 코드	검사항목	분류번호	보험코드	2018년		2019년	
					상대가치점수	검사수가	상대가치점수	검사수가
1	B340	Thalassemia battery	누056가	D056102C	77.85	44,390	85.47	46,640
			누058	D058000C	41.50		43.48	
			누084	D084109C	95.72		99.34	
			너45	BX045				
			노31	BZ031				
			노32	BZ032				
2	P546	GST gene Genotype(GSTM1, GSTP1, GSTT1)	나580	C5800		330,000		341,000
3	X177	ABO gene genotype	나580	C5806		201,000		207,000
4	X640	NAT2 genotyping	나580	C5806		178,000		183,000
5	X555	PRSS1 gene mutation	나580	C5806		210,000		215,000
6	X143	SERPINC1 gene Mutation(AT3 deficiency)	나580	C5807		344,000		354,000
7	K571	GGCX gene mutation	나580	C5808		592,000		610,000
8	X431	CDH1 gene Mutation	나581	C5808		832,000		857,000
9	N273	F8 gene deletion/duplication	노581가	CZ581		505,000		520,000
10	K841	FBN1 gene deletion/duplication	노581가	CZ581		826,000		851,000
11	X065	PMP22 유전자, 엑손결실/중복[MLPA법]	노581가	CZ581		330,000		340,000
12	M713	Prader-Willi deletion/duplication	노581가	CZ581		505,000		520,000
13	N740	SMN1 & SMN2 gene	노581가	CZ581		392,000		400,000
14	K604	VHL gene deletion/duplication	노581가	CZ581		505,000		520,000
15	X742	MGMT Gene	노581나	CZ584		248,000		260,000
16	C508	Anisakis				40,120		40,000
17	N179	FISH(FOXO1)				405,000		425,000
18	X281	FISH(SYT)				306,000		321,000
19	X347	Schistosome Ab				40,120		40,000