

# Information

문서 번호: 24-07  
 작성일자: 2009. 1. 21  
 수 신: 병(의)원장  
 참 조: 진단검사의학과, 원무관련부서, 외부수탁담당자  
 제 목: **일부 검사항목의 정보 변경**

1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원하며 아울러 저희 삼광의료재단을 이용해 주셔서 깊은 감사드립니다.
2. 재단에서 실시하고 있는 일부 검사항목의 정보가 변경되어 알려드리오니, 진료 및 병원 업무에 참고하시기 바랍니다.
3. 삼성의료원으로 외주처리되고 있는 일부 비급여 항목의 의뢰가가 변경되어 알려드립니다.

## 참고치 변경

적용일자 : 2009 년 2 월 2 일 (월) 접수분부터

보험코드	검사항목	검사정보		비고
		변경전	변경후	
나 326 C3260	Estradiol (E2)	참고치 (단위 : pg/mL) M 20.00-75.00 F 여포기: 24.00-114.00 배란기: 62.00-534.00 황체기: 80.00-273.00 폐경기: 20.00-88.00	참고치 (단위 : pg/mL) M 20.00-53.00 F 여포기: 27.00-122.00 배란기: 95.00-433.00 황체기: 49.00-291.00 폐경기: 20.00-48.00	시약변경에 따른 참고치변경
나 270 B2700	Pseudo- cholinesterase	참고치 : 4,250-7,250 IU/L	참고치 : 203-460 IU/L	
나 462 C4620006	FTA-ABS IgM	참고치 (단위 : Index) Negative <0.9 Equivocal : 0.9-1.0 Positive ≥ 1.1	참고치 (단위 : Index) Negative <0.90 Equivocal : 0.90-1.09 Positive ≥ 1.10	소수 둘째 자리 까지 보고

## 검사정보 변경

적용일자 : 2009 년 2 월 2 일 (월) 접수분부터

보험코드	검사항목	검사법 및 검사항목명		비고
		변경전	변경후	
나 480 나 C4802	HBs Ag	검사법 : EIA	검사법 : ECLIA	정확한 검사법 및 검사항목명 명시
나 481 나 C4812	HBs Ab			
나 484 나 C4842	HBc IgM			
나 482 나 C4822	HBe Ag			
나 483 나 C4832	HBe Ab			
나 484 가 C4841	HBc Ab	검사법 : EIA 검사항목명 : HBc IgG	검사법 : ECLIA 검사항목명 : HBc Ab	

## 검사법 변경

적용일자 : 2009 년 2 월 2 일 (월) 접수분부터

검사항목	검사중지	대체항목	비고
HIV Ab	<b>HIV Ab</b> 검사법: PA 참고치: Negative 보험정보: 나 471 가 C4711 3,960 원	<b>HIV Ab</b> 검사법 : CMIA 참고치 : (단위 : Index) Nonreactive < 1.00 Reactive ≥ 1.00 보험정보: 나 471 나 C4712 7,750 원	CMIA 법 검사는 HIV Type I 과 HIV Type II 를 모두 측정하는 정밀 검사입니다
	<b>HIV (Type I+II) Ab</b> 검사법: ELISA 참고치: (단위 : Index) Negative ≤ 0.89 Equivocal: 0.90-1.09 Positive ≥ 1.10 보험정보: 나 471 나 C4712 7,750 원		

## 의뢰가 변경 (삼성의료원 외주항목)

적용일자 : 2009 년 2 월 2 일 (월) 접수분부터

보험코드	검사항목	의뢰가(원)	
		변경전	변경후
노 598 CZ967	FISH AML1/ETO, t(8;21)	277,000	291,000
노 598 CZ967	FISH CATCH22	250,000	263,000
노 598 CZ967	FISH D7S522,7q31	210,000	244,000
노 598 CZ967	FISH PML/RARA, t(15;17)	268,000	281,000
노 598 CZ967	FISH Prader-Willi syndrome	250,000	263,000
노 598 CZ967	FISH TP53,17p13(Tissue)	291,000	306,000
노 598 CZ967	FISH Williams syndrome	250,000	263,000
노 596 CZ802	APC gene mutation analysis	633,000	665,000
노 595 CZ656	CACNA1S gene mutation	150,000	158,000
노 595 CZ631	CFTR gene mutation	873,000	917,000
노 597 CZ905	CYP2C9 major polymorphism	68,000	71,000
노 597 CZ900	CYP2C19 major polymorphism	66,000	69,000
노 597 CZ900	CYP2C19 genotyping	280,000	294,000
-	CYP21A2 gene mutation	265,000	278,000
-	Family Mutation, Auto Recessive	72,000	76,000
-	Family Targeted Mutation	64,000	64,000
-	FSHD, D4Z4 analysis	385,000	404,000
노 595 CZ616	HNPP, PMP22 gene mutation	301,000	316,000
노 595 CZ613	Marfan, FBN1 gene mutation	899,000	944,000
노 595 CZ611	MERRF Major mutation	50,000	53,000
노 595 CZ644	MODY3 Mutation Analysis	348,000	365,000
노 595 CZ598	Neurofibromatosis, NF2 gene	606,000	636,000
노 595 CZ621	Noonan Syndrome, PTPN11	291,000	306,000
노 596 CZ832	Prader-Willi syndrome	145,000	152,000
노 595 CZ602	STK11 Gene Point mutation	341,000	358,000
-	TNFRSF13B gene mutation	178,000	187,000
노 595 CZ596	TP53 gene	614,000	645,000
노 597 CZ904	TPMT genotyping	165,000	173,000
노 595 CZ638	TSC1 (Tuberous sclerosis)	779,000	818,000
노 595 CZ638	TSC2 (Tuberous sclerosis)	1,259,000	1,322,000
노 597 CZ903	UGT1a1 genotyping	376,000	395,000
노 595 CZ595	VHL gene mutation	216,000	227,000
노 595 CZ612	Wilson disease, ATP7B gene	250,000	263,000
노 595 CZ612	Wilson disease, ATP7B whole gene	789,000	828,000
노 595 CZ633	Wiskott-Aldrich syndrome	485,000	509,000

3/3

작은 감동의 시작 그리고 고마움으로부터의 시작

의료법인  
삼광의료재단



서울특별시 서초구 양재동 9-60 삼광빌딩  
Tel. 02-3497-5100(대) Fax. 02-3497-5249  
Homepage. <http://www.smlab.co.kr>

(직인생략)