

# Information

문서 번호: 25-09  
작성 일자: 2010. 2. 18  
수 신: 병(의)원장  
참 조: 진단검사의학과, 원무관련부서, 외부수탁담당자  
제 목: **일부검사항목의 검사정보 변경**

1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원하며 아울러 저희 삼광의료재단을 이용해 주셔서 깊이 감사드립니다.
2. HAV RT-PCR 검사 일정이 4-5 일에서 3 일로 단축됩니다.
3. Amoeba Ab 검사시약이 단종되어 다음과 같이 EIA 법으로 대체됨에 따라 검사정보가 변경됩니다.
4. Catecholamine 분획검사가 자체 setting 하여 다음과 같이 검사정보가 변경되오니, 병원업무 및 환자진료에 참고하시기 바랍니다.

## HAV RT-PCR 검사일정 단축

적용일자: 2010 년 2 월 22 일(월) 접수분부터

보험코드	검사항목	변경전	변경후
나 596 라 C5969006	HAV RT-PCR	월 / 4-5 일	월 / 3 일

## Amoeba Ab 검사정보 변경

적용일자: 2010 년 3 월 22 일(월) 접수분부터

	보험코드	검사항목	검체	검사일정	검사법	참고치	보험가
변경전	나 472 가 C4721620	Amoeba Ab ( <i>Entamoeba histolytica</i> Ab)	Serum 0.1mL (SST)	매일 1 일	HA	Negative < 1:32	6,500 원
변경후	나 472 가 C4722626	<i>Entamoeba histolytica</i> IgG	Serum 0.2mL (SST)	월,수,목,금 1 일	EIA	(단위: Index) Negative < 0.90 Equivocal: 0.90-1.09 Positive ≥ 1.10	17,710 원

1/2

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)

# Catecholamine 분획 검사정보 변경

적용일자: 2010 년 3 월 2 일(화) 접수분부터

보험코드	검사항목	변경전	변경후
CY281006 CY282006	Catecholamine 2 분획	<u>검체정보</u> EDTA Plasma 2.0mL 즉시원심분리 후 동결보관 <u>검사일정</u> 화 / 3-4 일 <u>검사법</u> HPLC <u>참고치</u> (단위: pg/mL) Epinephrine < 120 Norepinephrine 100-410	<u>검체정보</u> EDTA Plasma 3.0mL 즉시원심분리 후 동결보관 <u>검사일정</u> 목 / 3 일 <u>검사법</u> HPLC/ECD <u>참고치</u> (단위: pg/mL) Epinephrine Supine(30min) < 50.0 Sitting(15min) < 60.0 Standing(30min) < 90.0 Norepinephrine Supine(30min) 110.0-410.0 Sitting(15min) 120.0-680.0 Standing(30min) 125.0-700.0
CY281006 CY282006 CY283006	Catecholamine 3 분획	<u>검체정보</u> EDTA Plasma 2.0mL 즉시원심분리 후 동결보관 <u>검사일정</u> 화 / 3-4 일 <u>검사법</u> HPLC <u>참고치</u> (단위: pg/mL) Epinephrine < 120 Norepinephrine 100-410 Dopamin < 200	<u>검체정보</u> EDTA Plasma 3.0mL 즉시원심분리 후 동결보관 <u>검사일정</u> 목 / 3 일 <u>검사법</u> HPLC/ECD <u>참고치</u> (단위: pg/mL) Epinephrine Supine(30min) < 50.0 Sitting(15min) < 60.0 Standing(30min) < 90.0 Norepinephrine Supine(30min) 110.0-410.0 Sitting(15min) 120.0-680.0 Standing(30min) 125.0-700.0 Dopamin Supine(30min) < 87.0 Sitting(15min) < 87.0 Standing(30min) < 87.0

## [검체 취급시 주의사항]

Catecholamine 검사를 위한 Plasma 검체는 분리된 혈장의 양이 2.0mL 이상 이어야 하며(EDTA 용기(3.0mL) 2 개 사용), 채혈 후 30 분 이내 저온원심분리하여 혈장을 반드시 동결(-20℃)보존하여 주십시오. 정확한 검사결과를 확인하기 위해서는 주사바늘을 삽입 후 Supine position 에서 30 분간 안정 후 EDTA 용기에 채혈하시길 권장합니다.

2/2

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)