

녹 의: 제17 - 186호

2017년 09월 07일

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과, 보험심사과

제 목: 검사정보 변경 안내

1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 본 원에서 시행하는 검사항목 중 일부 항목의 변경사항이 있어 아래와 같이 안내드리오니 업무에 참조하시기 바랍니다.
3. 변경에 따른 귀원의 많은 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -



1. 검사정보 변경

검사명	변경 전	변경 후	비고
STD 성감염증 PCR(12종) (GC Labs 코드: L735 -세부코드: L723~L734)	· 검사일/소요일: 월-금/1일	· 검사일/소요일: 월-토/1일	· 사유: <u>검사일 확대</u> · 적용일: 09월 30일 접수분
UGT1A1 genotype (GC Labs 코드: P535)	· 검사명: UGT1A1 genotype · 검사방법: PCR & pyrosequencing · 검사일/소요일: 월/5일 · 보험정보: 나580/C580735C (3166.78점) · 검사수가: 250,180원	<div> · 검사명: UGT1A1 genotype, major variants (irinotecan sensitivity) · GC Labs 코드: P535 · 검사방법: PCR & pyrosequencing · 검사일/소요일: 월/5일 · 보험정보: 나580/C580636C (1992.83점) · 검사수가: 157,430원 </div> <div> · 검사명: UGT1A1 gene mutation (Crigler-Najjar syndrome) · GC Labs 코드: N476 · 검사방법: Sanger sequencing · 검사일/소요일: 월-금/14일 · 보험정보: 나580/C580735C (3166.78점) · 검사수가: 250,180원 </div>	· 사유: <u>질환에 따른</u> <u>검사코드 세분화</u> · 적용일: 10월 02일 접수분

검사명	변경 전	변경 후	비고
Progesterone (GC Labs 코드: E428)	<ul style="list-style-type: none"> · 참고치: M: 0.2~1.4 F: Follicular: 0.2~1.5 Ovulation: 0.8~3.0 Luteal: 1.7~27.0 Postmenopausal: 0.1~0.8 · 단위: ng/mL · 주의사항: 실온에서 8시간 이상 방치 불가 	<ul style="list-style-type: none"> · 참고치: M: < 0.05~0.15 F: Follicular: 0.06~0.89 Ovulation: 0.12~12.00 Luteal: 1.83~23.90 Postmenopausal: < 0.05~0.13 · 단위: ng/mL · 주의사항: - 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>시약 세대 변경</u> (2세대 → 3세대) · 적용일: 09월 25일 접수분
Folate(RBC) (GC Labs 코드: E430)	<ul style="list-style-type: none"> · 보관: 냉장, <u>차광</u> · 참고치: 438~1070 · 단위: ng/mL 	<ul style="list-style-type: none"> · 보관: 냉장 · 참고치: 523~1257 · 단위: ng/mL 	
Neuronspecific enolase (NSE) (GC Labs 코드: S465)	<ul style="list-style-type: none"> · 보관: 냉동 · 주의사항: - 보관 및 운송조건: 원심분리 후 실온 6시간, 냉장 1일, -70℃ (defreezing) 3개월까지 안정 	<ul style="list-style-type: none"> · 보관: 냉장 · 주의사항: - 보관 및 운송조건: 원심분리 후 실온 2일, 냉장 5일, -70℃ (defreezing) 이하의 온도에서 냉동한 뒤 -20℃(±5℃)에서 보관시 3개월 안정 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>시약 변경</u> · 적용일: 09월 25일 접수분
Ferritin (GC Labs 코드: C401)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: Serum 0.5mL EDTA plasma 0.5mL Heparin plasma 0.5mL <u>Citrated plasma 0.5mL</u> · 주의사항: Sodium citrate plasma 검체는 serum 검체에 비해 10% 정도 높게 측정됨 	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: Serum 0.5mL EDTA plasma 0.5mL Heparin plasma 0.5mL · 주의사항: - 	
MAST allergy (Inhalant) (GC Labs 코드: S715)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: MAST allergy (Inhalant) · 보험정보: 나232/C232000C (1308.65점) · 검사수가: 103,380원 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: MAST allergy · GC Labs 코드: S715 · 보험정보: 나232/C232000C (1308.65점) · 검사수가: 103,380원 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>MAST allergy (Inhalant, Food) 검사 통합</u> · 적용일: 10월 02일 접수분
MAST allergy (Food) (GC Labs 코드: S765)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: MAST allergy (Food) · 보험정보: 나232/C232000C (1308.65점) · 검사수가: 103,380원 		

검사명	변경 전	변경 후	비고
25-OH Vitamin D2 & D3 by HPLC/MS/MS (GC Labs 코드: K209)	· 결과 보고: <u>수치 보고</u>	· 결과 보고: LOQ 이하(< 0.31) <u>부등호 표기</u> (Limit of quantitation)	· 사유: 기존 시약에서 LDT 변경으로 인한 결과 보고 방식 변경 (Laboratory developed test) · 적용일: 10월 13일 접수분
Neurofibromatosis 1 (NF1) gene test (GC Labs 코드: L426)	· 검사방법: Sequencing · 보험정보: 나580/C580912C (7255.90점) · 검사수가: 573,220원	· 검사방법: Sequencing, MLPA · 보험정보: 나580/C580912C (7255.90점) 노581/CZ581 · 검사수가: 973,220원	· 사유: 재위탁기관에서 변경 · 적용일: 즉시 적용 (09월 08일 접수분)
Entamoeba histolytica IgG (GC Labs 코드: S453)	· 보관: 냉동 · 검사방법: IFA · 참고치: 1:100 미만 · 필수서류: -	· 보관: 냉장 · 검사방법: ELISA · 참고치: < 1.00 · 필수서류: 생년월일, 성별	· 사유: 재위탁기관 변경 (시약 공급 중지) · 적용일: 09월 25일 접수분

2. 미생물배양, 동정, 약제감수성 검사 항목 안내

※ 적용일: 09월 11일 접수분

※ 별첨: 미생물(항산균 제외)배양, 동정, 약제감수성 검사 항목

의료법인 녹십자의료재단

