

녹 의: 제14 - 035호

2014년 04월 10일

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과장, 핵의학과장, 보험심사과장, 검사실장, 외주수탁 담당

제 목: 신규검사 및 검사정보 변경 안내

1. 귀 원의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 본 원에서 시행하는 검사항목 중 일부 항목의 변경사항이 있어 아래와 같이 안내하여 드리오니
 업무에 참조하시기 바랍니다.

3. 변경에 따른 귀원의 많은 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -

1. 신규검사

검 사 명	검사정보 및 검사수가	비고
PAH gene mutation (Phenylketonuria) (GC Labs 코드: G144)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: EDTA WB 3.0mL · 보관: 냉장 · 검사방법: PCR & sequencing · 참고치: 별지결과지 참조 · 검사일/소요일: 월-금/21일 · 보험정보: 노595 CZ723 · 검사수가: 400,000원 	<ul style="list-style-type: none"> · 임상적의의: 페닐케톤뇨증(phenylketonuria)이 의심되는 환자를 대상으로 PAH 유전자의 돌연변이 유무를 확인 · 필수서류: 의학유전체(분자·세포유전)검사의뢰서, 유전자 검사동의서 · 적용일: 04월 14일 접수분
SLC26A4 gene mutation (Pendred syndrome,DFNB4) (GC Labs 코드: X151)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: EDTA WB 3.0mL · 보관: 냉장 · 검사방법: PCR & sequencing · 참고치: 별지결과지 참조 · 검사일/소요일: 월-금/21일 · 보험정보: 노595 CZ614 · 검사수가: 558,300원 	<ul style="list-style-type: none"> · 임상적의의: Pendred 증후군 원인유전자인 SLC26A4 유전자의 돌연변이 유무를 확인 · 필수서류: 의학유전체(분자·세포유전)검사의뢰서, 유전자 검사동의서 · 적용일: 04월 14일 접수분
IgG4 Food Antibodies (Korean Panel) (GC Labs 코드: G152)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: Serum 0.5mL · 보관: 냉장 · 검사방법: ELISA · 참고치: 별지결과지 참조 · 검사일/소요일: 월-금/3일 · 보험정보: 비보험 · 검사수가: 250,000원 	<ul style="list-style-type: none"> · 임상적의의: 만성 음식 알레르기를 일으킬 수 있는 IgG 항체를 측정하는 검사로, 한국인이 주로 섭취하는 90종의 음식에 대한 IgG 항체 검사 · 필수서류: 생년월일, 성별, 통합기능의학 검사의뢰서(채취일 기재) · 주의사항: <ul style="list-style-type: none"> ① 용혈검체 부적합 ② Cortisone(부신피질호르몬)과 같은 면역억제제 복용 시 검사불가 하오니 수진자는 60일 동안 약물 복용 중단 이후 검사 가능 · 적용일: 04월 14일 접수분

2. 검사정보 변경

검사명	변경 전	변경 후	비고
HLA-A(High) DNA (GC Labs 코드: Z015)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-A(High) DNA · 검체: ACD WB 3.0mL · 필수서류: 주민번호, 한림대 HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-A (DNA-High Resolution) · 검체: EDTA WB 3.0mL · 필수서류: HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>본원 Set-up</u> · 적용일: 04월 28일 접수분
HLA-B(High) DNA (GC Labs 코드: Z016)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-B(High) DNA · 검체: ACD WB 3.0mL · 필수서류: 주민번호, 한림대 HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-B (DNA-High Resolution) · 검체: EDTA WB 3.0mL · 필수서류: HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	
HLA-C(High) DNA (GC Labs 코드: Z017)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-C(High) DNA · 검체: ACD WB 3.0mL · 필수서류: 주민번호, 한림대 HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-C (DNA-High Resolution) · 검체: EDTA WB 3.0mL · 필수서류: HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	
HLA-DR(High) DNA (GC Labs 코드: Z957)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-DR(High) DNA · 검체: ACD WB 3.0mL · 필수서류: 주민번호, 한림대 HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사명: HLA-DR (DNA-High Resolution) · 검체: EDTA WB 3.0mL · 필수서류: HLA 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 	
25-OH Vitamin D2 & D3 by HPLC/MS/MS (GC Labs 코드: K209)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 수/3일 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월,목/3일 	
Chromosomal microarray(PB) (GC Labs 코드: X832)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: EDTA WB 5.0mL · 필수서류: Chromosomal microarray 소견서, 유전자 검사동의서, Karyotype 결과지 	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: EDTA WB 3.0mL · 필수서류: Chromosomal microarray 소견서, 유전자 검사동의서 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>검체량 감소 및 필수서류 일부 변경</u> · 적용일: 04월 14일 접수분
GI Effects Stool Profiles (GC Labs 코드: IM06)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: 전용용기 3 bottle (fill-line까지 채취) 	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: 전용용기 4 bottle (fill-line까지 채취) 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>재수탁기관에서 변경</u> · 적용일: 즉시적용 (04월 11일 접수분)

3. 검사결과 보고 형식 변경 안내 (적용일: 04월 19일)

본원에서 실시하고 있는 First double marker, Triple marker, Quad test, Integrated test, Sequential test 검사의 결과해석 시 혼란을 피하기 위해 **Down SD Risk by Age** 위험도 및 막대그래프를 미보고 하게 됨을 안내하여 드리오니 업무에 참조하시기 바랍니다.

의료법인 녹십자의료재단

(직인생략)