

녹 의: 제16 - 110호

2016년 05월 09일

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

검사명	검사정보	검사수가 및 비교
BRAF Mutation (Sequencing) (GC Labs 코드: L446)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: Unstain slide 10μm 두께 5장 파라핀 block · 보관: 냉장 · 검사방법: PCR & sequencing · 참고치: 별지결과지 참조 · 검사일/소요일: 월-금/10일 	<ul style="list-style-type: none"> · 보험정보: 노595/CZ684 · 검사수가: 128,800원 · 임상적의의: 갑상선 유두암의 보조 진단 및 예후 판별 · 필수서류: 의학유전체(분자·세포유전) 검사의뢰서, 유전자 검사동의서 · 주의사항: Slide에 병변부위 표시 · 적용일: 05월 12일 접수분

2. 검사정보 변경

검사명	변경 전	변경 후	비고
Urinary bromide (RU) (GC Labs 코드: L042)	· 검사방법: IC	· 검사방법: ICP-MS	· 사유: 검사방법 변경 · 적용일: 05월 16일 접수분
Urinary bromide (24hU) (GC Labs 코드: L043)			
Urinary fluoride (RU) (GC Labs 코드: L044)	· 검사방법: IC	· 검사방법: ISE	
Urinary fluoride (24hU) (GC Labs 코드: L046)			
(특검)δ-ALA (GC Labs 코드: K521)	· 검사방법: Colorimetry · 보험정보: 나450/C4503390 (124.99점) · 검사수가: 9,570원	· 검사방법: HPLC · 보험정보: 나450/CX374690 (325.85점) · 검사수가: 24,960원	

검사명	변경 전	변경 후	비고
Specific IgE C74 (Gelatin bovine) 외 49항목	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월,목/10일 · 보험정보: - · 검사수가: 25,100원 · 필수서류: 생년월일, 성별 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월-금/1일 · 보험정보: 나231/C2310 (223.79점) · 검사수가: 17,140원 · 필수서류: - 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>본원 set-up</u> · 적용일: 06월 01일 접수분 ※ <u>별첨 참조</u> : Specific IgE 항목 list
Protein EP(S) (GC Labs 코드: C411)	<ul style="list-style-type: none"> · 참고치: Albumin : 52.0~68.0 Alpha 1 : 2.4~5.3 Alpha 2 : 6.6~13.5 Beta : 8.5~14.5 Gamma : 10.7~21.0 · 단위: % 	<ul style="list-style-type: none"> · 참고치: Albumin : 55.1~67.7 Alpha 1 : 2.4~4.6 Alpha 2 : 6.2~11.0 Beta 1 : 4.7~7.6 Beta 2 : 2.8~5.8 Gamma: 11.4~21.2 · 단위: % · 주의사항: 용혈검체 부적합 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>장비 및 시약 변경</u> (<u>별지결과지 참고치 변경</u>) · 적용일: 05월 27일 접수분
Iodide(Urine) (GC Labs 코드: D749)	<p>[Random Urine]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 참고치: M: 3.0~49.7 F: 2.7~38.8 · 단위: $\mu\text{mol/g}$ Creatinine <p>[24h Urine]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 참고치: 참고치 미설정 · 단위: $\mu\text{mol/day}$ 	<p>[Random Urine]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 참고치: M: 3.0~49.7 $\mu\text{mol/g}$. Cre 2.4~39.3 $\mu\text{g/g}$. Cre F: 2.7~38.8 $\mu\text{mol/g}$. Cre 2.1~30.7 $\mu\text{g/g}$. Cre <p>[24h Urine]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 참고치: Not established $\mu\text{mol/day}$ Not established $\mu\text{g/day}$ 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>재수탁기관에서 변경</u> · 적용일: 05월 16일 접수분
VIP(Vasoactive intestinal peptide) (GC Labs 코드: E589)	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: 전용용기 P 1.0 mL · 검사일/소요일: 월,목/30일 · 검사방법: RIA 2 항체법 · 참고치: Below 100 · 단위: pg/mL · 주의사항: ① 의뢰 전 전용용기 신청 ② 전용용기에 전혈 채혈 후 4℃ 원심 후 상층액을 혈청 분리관에 옮겨 냉동 보관 	<ul style="list-style-type: none"> · 검체: EDTA P 1.0 mL · 검사일/소요일: 월,목/14일 · 검사방법: RIA · 참고치: < 75 · 단위: pg/mL · 주의사항: ① 검체 채취 8시간 전 금식 ② 용혈, 지방성 검체 부적합 ③ 방사능치료 또는 검사를 받은 환자 의뢰 불가 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>재수탁기관 변경</u> · 적용일: 05월 16일 접수분
Friedreich's Ataxia (GC Labs 코드: S203)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월-금/25일 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월-금/35일 	<ul style="list-style-type: none"> · 사유: <u>재수탁기관에서 변경</u> · 적용일: 05월 16일 접수분
NF1 (Neurofibromatosis 1) (GC Labs 코드: S809)	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월-금/60일 	<ul style="list-style-type: none"> · 검사일/소요일: 월-금/95일 	

3. 수탁중지

검 사 명	중지 사유	적용일
Heterophil Ab (GC Labs 코드: S457)	시약 공급 중단으로 인한 수탁중지 ※ 대체검사: · EBV EA-DR IgG (GC Labs 코드: S966) · EBV EA-DR IgM (GC Labs 코드: S721) · EBV EBNA IgG (GC Labs 코드: S963) · EBV EBNA IgM (GC Labs 코드: S970) · EBV VCA IgG(EIA) (GC Labs 코드: S427) · EBV VCA IgM(EIA) (GC Labs 코드: S428)	06월 01일 접수분

의료법인 녹십자의료재단



별첨

Specific IgE 항목 list (총 50항목)

1. 본원 set-up 항목 list (총 35항목)

NO.	GC Labs 코드	검사명	NO.	GC Labs 코드	검사명
1	I092	Specific IgE C74(Gelatin bovine)	19	I041	Specific IgE F231(Milk, boiled)
2	U618	Specific IgE E3(Horse dander)	20	I180	Specific IgE F232(Ovalbumin)
3	I140	Specific IgE E71(Mouse epithelium)	21	I594	Specific IgE F244(Cucumber)
4	I010	Specific IgE E82(Rabbit epithelium)	22	I114	Specific IgE F254(Plaice)
5	I160	Specific IgE E84(Hamster epithelium)	23	I599	Specific IgE F255(Plum)
6	U657	Specific IgE F12(Pea)	24	I116	Specific IgE F259(Grape)
7	I106	Specific IgE F54(Sweet potato)	25	K392	Specific IgE F346(Abalone)
8	I108	Specific IgE F59(Octopus)	26	I060	Specific IgE I70(Fire ant)
9	I051	Specific IgE F85(Celery)	27	U624	Specific IgE K75(Isocyanate TDI)
10	U643	Specific IgE F87(Melon)	28	U625	Specific IgE K76(Isocyanate MDI)
11	U613	Specific IgE F88(Mutton)	29	U626	Specific IgE K77(Isocyanate HDI)
12	I147	Specific IgE F91(Mango)	30	I071	Specific IgE M4(Mucor racemosus)
13	U612	Specific IgE F94(Pear)	31	I126	Specific IgE M11(Rhizopus nigricans)
14	I138	Specific IgE F203(Pistachio)	32	I073	Specific IgE T6(Mountain juniper)
15	U645	Specific IgE F205(Herring)	33	I075	Specific IgE T8(Elm)
16	I143	Specific IgE F208(Lemon)	34	U642	Specific IgE T16(White pine)
17	I141	Specific IgE F210(Pineapple)	35	I082	Specific IgE W3(Giant ragweed)
18	I023	Specific IgE F216(Cabbage)			

2. 본원 set-up 항목 list & 검사명 변경 (총 15항목)

NO.	GC Labs 코드	검사명	
		변경 전	변경 후
1	I109	Specific IgE F61(Sardine, Pilchard)	Specific IgE F61(Sardine)
2	I139	Specific IgE F299(Chestnut)	Specific IgE F299(Sweet Chestnut)
3	I061	Specific IgE I71(Aedes communis)	Specific IgE I71(Mosquito)
4	I200	Specific IgE M9(Fusarium proliferatum IgE)	Specific IgE M9(Fusarium proliferatum)
5	U646	Specific IgE RF206(Mackerel)	Specific IgE F206 (Mackerel)
6	I608	Specific IgE RF212(Mushroom)	Specific IgE F212 (Mushroom)
7	I579	Specific IgE RF258(Squid)	Specific IgE F258 (Squid)
8	X150	Specific IgE RF287(Red kidney bean)	Specific IgE F287 (Red kidney bean)
9	I120	Specific IgE RF300(Goat milk)	Specific IgE F300 (Goat milk)
10	U647	Specific IgE RF313(Anchovy)	Specific IgE F313 (Anchovy)
11	U640	Specific IgE RF329(Watermelon)	Specific IgE F329 (Watermelon)
12	I204	Specific IgE RF338(Scallops)	Specific IgE F338 (Scallops)
13	X414	Specific IgE RM226(Staphylococcal Enterotoxin)	Specific IgE M226 (S. Enterotoxin TSST)
14	I155	Specific IgE RT213(Pine)	Specific IgE T213 (Pine)
15	I129	Specific IgE W10(Lamb's quarters)	Specific IgE W10(Goosefoot)