

(직인생략)

# 의료법인 녹십자의료재단

(우)446-913 경기도 용인시 기흥구 보정동 314 전화(031)260-9600 http://www.gcrl.co.kr

담당부서 : 의학지원부 부원장 백세연, 팀장 추경복, 담당 이길자(study@mail.gcrl.co.kr)

녹 의 : 제11 - 006호

2011년 02월 10일

수 신 : 병원장

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

제 목 : 신규검사 및 검사정보변경 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	검 사 정 보	검사수가 및 비교
Hair trace metal test (모발 중금속 검사) (GCRL 코드 : X979)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체 : Hair 0.5g 이상</li> <li>· 보관 : 실온</li> <li>· 검사방법 : ICP-MS</li> <li>· 참고치 : 별지결과지 참조</li> <li>· 검사일/소요일 : 수/14일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 비보험</li> <li>· 검사수가 : 105,000 원</li> <li>· 임상적의의 : 모발 중금속 33종 분석</li> <li>· 적용일 : 02월 21일 접수분</li> </ul>

※ Hair trace metal test(모발 중금속 검사)는 특정한 질병의 진단을 위한 검사가 아닌, 인체의 영양 환경상태(중금속 오염 및 미네랄 균형)를 분석, 평가하여 치료 과정에 도움을 줄 수 있는 선별 검사입니다.

[분석항목 안내]

구 분	세부 분석항목
Highly Toxic Heavy Metals	Aluminium, Arsenic, Beryllium, Cadmium, Lead, Mercury, Thallium
Potentially Toxic Elements	Antimony, Barium, Bismuth, Tin, Titanium, Tungsten, Uranium
Nutrient Elements	Calcium, Chromium, Cobalt, Copper, Iron, Magnesium, Manganese, Molybdenum, Phosphorus, Potassium, Selenium, Sodium, Vanadium, Zinc
Elements of Unknown Human Requirement	Boron, Lithium, Nickel, Strontium, Zirconium

검 사 명	검 사 정 보	검사수가 및 비 고
TSH-receptor Ab(ECLIA) (GCRL 코드 : X946)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체 : Serum 0.5mL</li> <li>· 보관 : 냉장</li> <li>· 검사방법 : ECLIA</li> <li>· 참고치 : Negative : ≤ 1.22 Borderline : 1.23 ~ 1.74 Positive : ≥ 1.75</li> <li>· 보고단위 : IU/L</li> <li>· 검사일/소요일 : 월,수,금/1일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 나339 C3390(229.01점)</li> <li>· 검사수가 : 15,250 원</li> <li>· 임상적의의 : 갑상선 자극 면역글로블린 검출</li> <li>· 적용일 : 02월 21일 접수분</li> </ul>

## 2. 검사정보 변경

검 사 명	변경 전	변경 후	비 고
Myoglobin(S) (GCRL 코드 : S446)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : RIA</li> <li>· 참고치 : 0 ~ 50</li> <li>· 보고단위 : ng/mL</li> <li>· 보험정보 : 나384 C7384 (92.29점)</li> <li>· 검사수가 : 6,150원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : CLIA</li> <li>· 참고치 : M : 0.0 ~ 53.0 F : 0.0 ~ 48.1</li> <li>· 보고단위 : ng/mL</li> <li>· 보험정보 : 나384 C3842 (233.09점)</li> <li>· 검사수가 : 15,520원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유 : <a href="#">검사방법 변경</a></li> <li>· 적용일 : 03월 01일 접수분</li> </ul>
Myoglobin(U) (GCRL 코드 : U115)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : RIA</li> <li>· 참고치 : 0 ~ 7</li> <li>· 보고단위 : ng/mL</li> <li>· 보험정보 : 나384 C7384 (92.29점)</li> <li>· 검사수가 : 6,150원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : CLIA</li> <li>· 참고치 : &lt; 10</li> <li>· 보고단위 : ng/mL</li> <li>· 보험정보 : 나384 C3842 (233.09점)</li> <li>· 검사수가 : 15,520원</li> </ul>	
IgG Index (Serum + CSF) (GCRL 코드 : S230)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치 :</li> <li>[Serum] IgG : 800 ~ 1700 Albumin : 3500 ~ 5000</li> <li>[CSF] IgG : Below 4 Albumin : Below 35</li> <li>· 보고단위 : mg/dL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치 :</li> <li>[Serum] IgG : 700 ~ 1600 Albumin : 3500 ~ 5200</li> <li>[CSF] IgG : Below 4 Albumin : 10 ~ 30</li> <li>· 보고단위 : mg/dL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유 : <a href="#">검사시약 변경</a></li> <li>· 적용일 : 즉시적용 (02월 10일 접수분)</li> </ul>
Legionella urinary Ag (GCRL 코드 : B002)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 나475 C4752996 (300.61점)</li> <li>· 검사수가 : 20,020원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 비보험</li> <li>· 검사수가 : 20,020원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유 : <a href="#">보험적용 정정</a></li> <li>· 적용일 : 03월 01일 접수분</li> </ul>
Pneumonia urinary Ag (GCRL 코드 : B001)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 나475 C4752996 (300.61점)</li> <li>· 검사수가 : 20,020원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보 : 노398 CZ398</li> <li>· 검사수가 : 20,020원</li> </ul>	
Drug abuse Screening test (GCRL 코드 : C718)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사일/소요일 : 월-금/10일</li> <li>· 보험정보 : 나450 CX373690 (295.04점)</li> <li>· 검사수가 : 19,650원</li> <li>· 분석항목 : 약물 170종</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사일/소요일 : 목/10일</li> <li>· 보험정보 : 나450 CX372690 나450 CX372400 (590.08점)</li> <li>· 검사수가 : 39,300원</li> <li>· 분석항목 : 약물 178종</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유 : <a href="#">재수탁기관에서 변경</a></li> <li>· 적용일 : 03월 01일 접수분</li> </ul>
Apolipoprotein C II (GCRL 코드 : S745)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : SRID</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사방법 : TIA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유 : <a href="#">재수탁기관에서 변경</a></li> <li>· 적용일 : 02월 11일 접수분</li> </ul>

### 3. 기타

본 원에서 실시하고 있는 UniCAP 일부 항원에 대한 검사 건수 감소로 인하여 31항목을 자체검사에서 국외 재위탁으로 변경하오며, **UniCAP M223 (S.Enterotoxin C)**은 **수탁중지**함을 안내하여 드립니다. (적용일 : 03월 01일 접수분)

GCRL 코드	검 사 명	변경 전	변경 후
I093	C209 (Chymopapain)	· 검사일/소요일 : 월-금/1일 · 보험정보 : 나231 C2310 · 검사수가 : 14,300원	· 검사일/소요일 : 월,목/10일 · 보험정보 : 비보험 · 검사수가 : 21,530원
I092	C74 (Gelatin bovine)		
I003	D70 (Acarus siro)		
I004	D72 (Tyrophagus putrescentiae)		
U618	E3 (Horse dander)		
U619	E4 (Cow dander)		
I008	E6 (Guinea pig epithelium)		
U620	E7 (Peigeon droppings)		
I162	E81 (Sheep epithelium)		
I011	E85 (Chicken Feathers)		
U657	F12 (Pea)		
U645	F205 (Herring)		
I050	F51 (Bamboo shoot)		
I051	F85 (Celery)		
U624	K75 (Isocyanate TDI)		
U625	K76 (Isocyanate MDI)		
U626	K77 (Isocyanate HDI)		
U631	M15 (Trichoderma viride)		
I071	M4 (Mucor racemosus)		
I098	M80 (S.Enterotoxin A)		
U633	M81 (S.Enterotoxin B)		
I094	RC208 (Tetanus toxoid)		
U636	T1 (BOX-elder)		
I178	T11 (Maple Leaf Sycamore)		
I182	T14 (Cottonwood)		
I179	T18 (Eucalyptus)		
I181	W12 (Goldenrod)		
I085	W2 (Western ragweed)		
I165	W20 (Nettle)		
I082	W3 (Giant ragweed)		
I164	W5 (Wormwood)		
I185	M223 (S.Enterotoxin C)	상동	수탁중지