

# ○ GC 녹십자의료재단



녹 의: 제22 - 341호 2022년 08월 10일

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과, 병리과, 핵의학과, 보험심사과

제 목: 신규검사 및 검사정보 변경 안내

- 1. 귀원의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 본 재단에서 시행하는 검사항목 중 일부 항목의 변경사항이 있어 아래와 같이 안내드리오니 진료 및 업무에 참조하시기 바랍니다.
- 3. 변경에 따른 귀원의 많은 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -

#### 1. 신규검사

검사항목	검사정보 및 수가	비고
투석액 배양 (초여과수) (GC Labs 코드: W261)	<ul> <li>검체: 투석액(원수 R/O수 치환액) 200.0 mL 이상</li> <li>보관: 냉장</li> <li>검사방법: Culture (membrane filter method)</li> <li>참고치(단위: CFU/mL): 별지결과지 참조*</li> <li>검사일/소요일: 월-금/7일</li> <li>보험정보: -</li> <li>검사수가: 55,000원</li> </ul>	<ul> <li>임상적의의: 투석 용수 내 오염유무를 검사한다.</li> <li>주의사항: ① 투석액 내독소(초여과수)와 함께 의뢰 권장</li> <li>② 오염 주의</li> <li>③ 전용용기 채취 요망</li> <li>【적용일: 09월 01일 접수분】</li> </ul>
투석액 내독소 (초여과수) (GC Labs 코드: W262)	<ul> <li>· 검체:</li> <li>- 투석액(원수 R/O수 치환액) 5.0 mL</li> <li>- 정수액 5.0 mL</li> <li>· 보관: 냉동</li> <li>· 검사방법: Kinetic turbidimetric</li> <li>· 참고치(단위: EU/mL): 별지결과지 참조*</li> <li>· 검사일/소요일: 월,수,금/1일</li> <li>· 보험정보: -</li> <li>· 검사수가: 60,060원</li> </ul>	<ul> <li>임상적의의: 투석 용수 내 내독소를 검사한다.</li> <li>주의사항: ① 투석액 배양(초여과수)와 함께 의뢰 권장</li> <li>② 전용용기 채취 요망</li> <li>【적용일: 09월 01일 접수분】</li> </ul>

#### \* 별지결과지 참고치 안내

투석액	배양(CFU/mL)		내독소(EU/mL)	
	허용 한계	교정 한계	허용 한계	교정 한계
초여과수	< 0.1	NA	< 0.03	NA

· 권고기관: ANSI (american national standards institute), AAMI (association for the advancement of medical instrumentation)

### 2. 검사정보 변경

검사항목	변경사유	변경 전	변경 후
Specific IgE RF345 (macadamia nut) (GC Labs 코드: L129)	자체검사 전환	<ul> <li>검사명: Specific IgE RF345 (macadamia nut)</li> <li>검사일/소요일: 월,목/10일</li> <li>보험정보: -</li> <li>검사수가: 29,960원</li> <li>주의사항: 생년월일, 성별 기재</li> </ul>	<ul> <li>· 검사명: Specific IgE F345</li></ul>
세균성 급성설사 선별검사 (GC Labs 코드: G221)	시약 및 장비 변경으로 인한 검사정보 변경	· 검사방법: Multiplex PCR · 분석항목:  - Aeromonas spp. (G218)  - Clostridioides difficile toxin B (G216)  - Clostridium perfringens (G220)  - E. coli O157:H7 (G212)  - Salmonella spp. (G215)  - Shigella spp. (G214)  - Verotoxin-producting  E.coli_VTEC (G219)  - Vibrio spp. (G211)  - Yersinia enterocolitica (G217)	· 검사방법: Multiplex real-time PCR · 분석항목:  - Aeromonas spp. (G218)  - Campylobacter spp. (G213)  - Clostridioides difficile toxin B (G216)  - E. coli O157 (G212)  - Salmonella spp. (G215)  - Shigella spp./EIEC (G214)  - Vibrio spp. (G211)  - Yersinia enterocolitica (G217)  - EAEC (Enteroaggregative E. coli) (W265)  - EPEC (Enterotoxigenic E. coli) (W264)  - Shiga toxin (W257)  - Hypervirulent clostridium difficile (W266)  【적용일: 09월 01일 접수분】
For anaerobic culture (GC Labs 코드: B129)		· 검사명: For anaerobic culture · 검사일/소요일: 월-토/7일	<ul> <li>검사명: Anaerobic culture</li> <li>검사일/소요일: 월-토/5일</li> <li>【적용일: 09월 01일 접수분】</li> </ul>
<b>투석액 배양 검사</b> (GC Labs 코드: B142)	검사정보 변경	· 검사명: 투석액 배양 검사 · 검사일/소요일: 월-토/7일	· 검사명: 투석액 배양(여과수) · 검사일/소요일: 월-금/7일 【적용일: 09월 01일 접수분】
Endotoxin 정량 (GC Labs 코드: B143)		· 검사명: Endotoxin 정량	· 검사명: 투석액 내독소(여과수) 【적용일: 09월 01일 접수분】

검사항목	변경사유	변경 전	변경 후
Tissue polypeptide Ag (GC Labs 코드: E512)	검사일정 변경	· 검사일/소요일: 월-금/3일	· <b>검사일/소요일: 월-금/4일</b> 【 <b>적용일:</b> 08월 17일 접수분】
Myelin basic protein (GC Labs 코드: C399)	재위탁기관에서 참고치 변경	· 참고치(단위: mcg/L): Negative: 2.0~4.0 Weakly positive: 4.1~6.0 Positive: > 6.0	· <b>참고치(단위: mcg/L): ≤ 4.0</b> 【 <b>적용일:</b> 08월 17일 접수분】

### 3. 수탁중지

검사항목	중지사유	적용일
Properdin factor B (GC Labs 코드: K430)	재위탁기관에서 수탁중지	08월 17일 접수분

## 의료법인 녹십자의료재단 [직인 생략]