

녹 의: 제14 - 092호 2014년 08월 07일  
 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 비고
<b>HE4</b> (GC Labs 코드: G293)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체: Serum 0.5mL</li> <li>· 보관: 냉장</li> <li>· 검사방법: CIA</li> <li>· 참고치:                Premenopausal: ≤ 92.1                Postmenopausal: ≤ 121.0</li> <li>· 단위: pmol/L</li> <li>· 검사일/소요일: 월-금/1일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보: 비보험                신의료기술의 안전성·유효성 평가 완료                [보건복지부 고시 제2014-32호]</li> <li>· 검사수가: 60,000원</li> <li>· 임상적의의:                골반종괴가 있는 환자를 대상으로 CA125와 함께                보완적으로 사용하여 난소암의 선별 및 치료 후                모니터링을 위한 검사</li> <li>· 적용일: 08월 16일 접수분</li> </ul>
<b>난소암 위험도 (ROMA, 폐경 전)</b> (GC Labs 코드: G278~G280)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체: Serum 0.5mL</li> <li>· 보관: 냉장</li> <li>· 검사방법: CIA &amp; Calculation</li> <li>· 참고치: 별지결과지 참조</li> <li>· 검사일/소요일: 월-금/1일</li> <li>· 검사항목:                - 난소암 위험도(ROMA, 폐경 전)                - CA125(ROMA, 폐경 전)                - HE4(ROMA, 폐경 전)*                *신의료기술의 안전성·유효성 평가 완료                [보건복지부 고시 제2014-32호]</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보:                나424 C4240(253.63점) &amp; 비보험</li> <li>· 검사수가: 각 78,310원</li> <li>· 임상적의의:                HE4와 CA125를 통해 산출된 ROMA                (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm) score를                사용하면 단독 검사의 경우보다 민감도와 특이도가                높아져 난소암 진단에 유용</li> <li>· 적용일: 08월 16일 접수분</li> </ul>
<b>난소암 위험도 (ROMA, 폐경 후)</b> (GC Labs 코드: G281~G283)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체: Serum 0.5mL</li> <li>· 보관: 냉장</li> <li>· 검사방법: CIA &amp; Calculation</li> <li>· 참고치: 별지결과지 참조</li> <li>· 검사일/소요일: 월-금/1일</li> <li>· 검사항목:                - 난소암 위험도(ROMA, 폐경 후)                - CA125(ROMA, 폐경 후)                - HE4(ROMA, 폐경 후)*                *신의료기술의 안전성·유효성 평가 완료                [보건복지부 고시 제2014-32호]</li> </ul>	

검사명	검사정보	검사수가 및 비교
<b>TP53 gene mutation family test</b> (GC Labs 코드: G294)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검체: EDTA WB 3.0mL</li> <li>· 보관: 냉장</li> <li>· 검사방법: PCR &amp; sequencing</li> <li>· 참고치: 별지결과지 참조</li> <li>· 검사일/소요일: 월-금/7일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 보험정보: 비보험</li> <li>· 검사수가: 93,700원</li> <li>· 임상적의의:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Li-Fraumeni 증후군이 의심되는 환자의 확진 및 가족검사를 통한 carrier detection과 counseling을 위한 검사</li> </ul> </li> <li>· 필수서류: 의학유전체 (분자·세포유전) 검사의뢰서, 유전자 검사동의서</li> <li>· 주의사항: TP53 gene mutation 검사 후 시행하는 가족 검사</li> <li>· 적용일: 08월 11일 접수분</li> </ul>

## 2. 검사정보 변경

검사명	변경 전	변경 후	비고
<b>Chlamydia pneumoniae PCR</b> (GC Labs 코드: S678)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사일/소요일: 월,목/3일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사일/소요일: 월,목/2일</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유: <u>소요일 단축</u></li> <li>· 적용일: 08월 11일 접수분</li> </ul>
<b>CA15-3</b> (GC Labs 코드: S469)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: 0.0~25.0</li> <li>· 단위: U/mL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: 0.0~26.4</li> <li>· 단위: U/mL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유: <u>시약 upgrade로 인한 참고치 변경</u></li> <li>· 적용일: 08월 18일 접수분</li> </ul>
<b>Acetylcholine receptor Ab</b> (GC Labs 코드: S707)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: 0.0~0.2</li> <li>· 단위: nmol/L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: &lt; 0.5</li> <li>· 단위: nmol/L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유: <u>참고치 재설정</u></li> <li>· 적용일: 08월 14일 접수분</li> </ul>
<b>SCC(TA-4)</b> (GC Labs 코드: S467)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: 0~2</li> <li>· 단위: ng/mL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치: 0.0~1.5</li> <li>· 단위: ng/mL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유: <u>참고치 재설정</u></li> <li>· 적용일: 08월 18일 접수분</li> </ul>

## 3. 수탁중지

검사명	중지 사유	적용일
<b>Difenacoum (Diphenacoum)</b> (GC Labs 코드: X163)	검사건수 감소로 인한 수탁중지	08월 11일 접수분
<b>Specific IgE P2 (Echinococcus)</b> (GC Labs 코드: I598)	재수탁기관(시약공급 중단)에서 수탁중지	

# 의료법인 녹십자의료재단

(직인생략)