



녹 의: 제24 - 052호

2024년 03월 11일

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과, 병리과, 핵의학과, 보험심사과

제 목: 신규검사 및 검사정보 변경 안내

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

- 아 래 -

## 1. 신규검사

검사항목	검사정보	수가 및 비교
<b>My food profile</b> (음식 불내증 검사) (GC Labs 코드: W724)	<ul style="list-style-type: none"><li>검체: Serum 1.0 mL</li><li>보관: 냉장</li><li>검사방법: Line immunoassay (immunoblot)</li><li>참고치: 별지결과지 참조</li><li>검사일/소요일: 금/3일</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>보험정보: -</li><li>검사수가: 458,400원</li><li>주의사항: 용혈 검체 부적합</li><li>임상적 의의: 음식 불내증을 유발하는 216종의 음식에 대한 특이 IgG 항체를 측정하는 검사이다.</li></ul> <b>【적용일: 03월 14일 접수분】</b>
<b>Infliximab 정량</b> (GC Labs 코드: P147)	<ul style="list-style-type: none"><li>검체: Serum 1.0 mL</li><li>보관: 냉장</li><li>검사방법: FIA (fluorescence immunoassay)</li><li>참고치(단위: <math>\mu\text{g/mL}</math>): [Trough Level IFX] Subtherapeutic: &lt; 3.00 Therapeutic: 3.00~7.00 Supratherapeutic: &gt; 7.00</li><li>검사일/소요일: 월,목/1일</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>보험정보: 누532나/D533350HZ (188.22점)</li><li>검사수가: 17,620원</li><li>주의사항: IFX (infliximab) 투여 직전에 채혈</li><li>임상적 의의: 혈중 인플릭시맵 농도를 정량적으로 측정하는 검사이다.</li></ul> * 자체 검사 전환 <b>【적용일: 04월 01일 접수분】</b>
<b>Anti-infliximab Ab</b> (GC Labs 코드: P643)	<ul style="list-style-type: none"><li>검체: Serum 1.0 mL</li><li>보관: 냉장</li><li>검사방법: FIA (fluorescence immunoassay)</li><li>참고치(단위: AU/mL): Negative: &lt; 10.00 Positive: <math>\geq</math> 10.00</li><li>검사일/소요일: 월,목/1일</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>보험정보: 누533/D537000KZ (435.53점)</li><li>검사수가: 40,770원</li><li>주의사항: IFX (infliximab) 투여 직전에 채혈</li><li>임상적 의의: 항인플릭시맵 항체 수치를 정량적으로 측정하는 검사이다.</li></ul> * 자체 검사 전환 <b>【적용일: 04월 01일 접수분】</b>

## 2. 검사정보 변경

검사항목	변경사유	변경 전	변경 후
<b>EBV DNA PCR</b> (GC Labs 코드: S628)	검사일 확대 및 소요일 단축	· 검사일/소요일: 월-금/2일	· 검사일/소요일: <b>월-토/1일</b> 【적용일: 04월 01일 접수분】
<b>EBV PCR 정량</b> (GC Labs 코드: P540)			
<b>HCV RT-PCR</b> (GC Labs 코드: M700)	소요일 단축	· 검사일/소요일: 월-토/2일	· 검사일/소요일: <b>월-토/1일</b> 【적용일: 04월 01일 접수분】
<b>HCV RNA (정량)</b> (GC Labs 코드: H977)			
<b>BK virus PCR</b> (GC Labs 코드: K084)	시약 및 장비 변경으로 인한 검체정보 변경	· 검체: Random urine 5.0 mL EDTA plasma 1.5 mL CSF 1.0 mL	· 검체: <b>Random urine 5.0 mL</b> EDTA plasma <b>2.0 mL</b> 【적용일: 04월 01일 접수분】
<b>Deoxycorticosterone</b> (GC Labs 코드: C532)	재위탁기관 변경 (국외→국내)	· 검사명: Deoxycorticosterone · 보관: 냉동 · 검사방법: Chromatography-MS · 참고치(단위: ng/dL): M: ≤ 16 F: 폐경전 Mid follicular: ≤ 18 Surge: ≤ 23 Mid luteal: ≤ 19 * 소아참고치 문의요망 · 검사일/소요일: 월,목/21일 · 보험정보: 국외검사 · 검사수가: 353,770원 · 주의사항: ① 겔 튜브(SST) 채취 검체 부적합 ② 용혈, 지방성, 황달성 검체 부적합	· 검사명: <b>11-Deoxycorticosterone</b> · 보관: <b>냉장</b> · 검사방법: <b>LC-MS/MS (liquid chromatography-MS/MS)</b> · 참고치(단위: ng/dL): ≤ 18Y: < 30.0 > 18Y: < 10.0 · 검사일/소요일: <b>월-금/6일</b> · 보험정보: <b>누350다/D350401KZ</b> (361.40점) · 검사수가: <b>33,830원</b> · 주의사항: - 【적용일: 03월 18일 접수분】
<b>T3 uptake</b> (GC Labs 코드: E405)	검사일정 변경	· 검사일/소요일: 월-금/5일	· 검사일/소요일: <b>월-금/8일</b> 【적용일: 03월 18일 접수분】
<b>Endomysial IgA Ab</b> (GC Labs 코드: P526)		· 보관: 냉동 · 검사일/소요일: 월,목/10일	· 보관: <b>냉장</b> · 검사일/소요일: <b>월,목/15일</b> 【적용일: 03월 20일 접수분】

검사항목	변경사유	변경 전	변경 후
<b>Specific IgG F79G (gluten)</b> (GC Labs 코드: K489)		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사명: Specific IgG F79G (gluten)</li> <li>· 참고치(단위: mcg/mL): &lt; 2.0</li> <li>· 검사일/소요일: 월,목/10일</li> <li>· 보험정보: 국외검사</li> <li>· 검사수가: 34,300원</li> <li>· 주의사항: 생년월일, 성별 기재</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사명: <b>Specific IgG F79 (gluten)</b></li> <li>· 참고치(단위: mg/L): <b>참고치 미설정</b></li> <li>· 검사일/소요일: <b>화,금/1일</b></li> <li>· 보험정보: <b>누744/D744002HZ (183.06점)</b></li> <li>· 검사수가: <b>17,130원</b></li> <li>· 주의사항: -</li> </ul> <p><b>【적용일: 04월 01일 접수분】</b></p>
<b>Specific IgE W11 (saltwort) 외 5항목*</b> (GC Labs 코드: I201)  <b>* 별첨) Specific IgE 검사정보 변경 list</b>	<b>자체 검사 전환</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사명: Specific IgE W11 (saltwort)</li> <li>· 검사일/소요일: 월,목/10일</li> <li>· 보험정보: 국외검사</li> <li>· 검사수가: 34,300원</li> <li>· 주의사항: 생년월일, 성별 기재</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사명: <b>Specific IgE W11 (saltwort (prickly), Russian thistle)</b></li> <li>· 검사일/소요일: <b>월-토/1일</b></li> <li>· 보험정보: <b>누744/D744001HZ (183.06점)</b></li> <li>· 검사수가: <b>17,130원</b></li> <li>· 주의사항: <b>소아, 약물 또는 벌독 알레르기의 경우 0 class에 속하는 0.10~0.35 KU/L의 수치에서도 증상을 보이는 경우 많음(UniCAP 검사만 해당)</b></li> </ul> <p><b>【적용일: 04월 01일 접수분】</b></p>
<b>Specific IgE C73 (insulin human) 외 49항목*</b> (GC Labs 코드: I091)  <b>* 별첨) Specific IgE 검사정보 변경 list</b>	<b>재위탁기관 변경 (국외→국내)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치(단위: KU/L):                0 class: &lt; 0.35                1 class: 0.35~0.69                2 class: 0.70~3.49                3 class: 3.50~17.49                4 class: 17.50~49.99                5 class: 50.00~100                6 class: &gt; 100</li> <li>· 검사일/소요일: 월,목/10일</li> <li>· 보험정보: 국외검사</li> <li>· 검사수가: 34,300원</li> <li>· 주의사항: 생년월일, 성별 기재</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 참고치(단위: KU/L):  <b>Class 0 &lt; 0.10</b>  <b>Class 0* 0.10~&lt; 0.35</b>  <b>(* Very low levels, but may be associated with clinical symptoms in the case of infants, and in the case of drugs or bee venom allergies)</b>  <b>Class 1 0.35~&lt; 0.70</b>  <b>Class 2 0.70~&lt; 3.50</b>  <b>Class 3 3.50~&lt; 17.50</b>  <b>Class 4 17.50~&lt; 50.00</b>  <b>Class 5 50.00~&lt; 100.00</b>  <b>Class 6 ≥ 100.00</b></li> <li>· 검사일/소요일: <b>월-금/5일</b></li> <li>· 보험정보: <b>누744/D744001HZ (183.06점)</b></li> <li>· 검사수가: <b>17,130원</b></li> <li>· 주의사항: -</li> </ul> <p><b>【적용일: 04월 01일 접수분】</b></p>

### 3. 수탁중지

검사항목	중지사유	적용일
<b>Echovirus Ab 3 HI 외 7항목</b> (GC Labs 코드: S299)	<b>재위탁기관에서 수탁중지</b> ※ 수탁중지 항목 list	<b>03월 15일 접수분</b>

※ 수탁중지 항목 list

Seq.	GC Labs 코드	검사항목	Seq.	GC Labs 코드	검사항목
1	S299	Echovirus Ab 3 HI	5	S979	Echovirus type 11 HI
2	Z408	Echovirus Ab 3 HI (CSF)	6	Z410	Echovirus type 11 HI (CSF)
3	S298	Echovirus Ab 7 HI	7	S994	Echovirus type 12 HI
4	Z409	Echovirus Ab 7 HI (CSF)	8	Z411	Echovirus type 12 HI (CSF)

**의료법인 녹십자의료재단**  
 [직인 생략]

## Specific IgE 검사정보 변경 List

### 1. 자체 검사 전환 [적용일: 04월 01일 접수분]

Seq.	GC Labs 코드	검사항목	Seq.	GC Labs 코드	검사항목
1	U614	Specific IgE F18 (Brazil nut)	4	I085	Specific IgE W2 (western ragweed)
2	I182	Specific IgE T14 (cottonwood)	5	I128	Specific IgE W9 (plantain (English), ribwort)
3	I595	Specific IgE T19 (acacia)	6	I201	Specific IgE W11 (saltwort (prickly), Russian thistle)

### 2. 재위탁기관 변경(국외→국내) [적용일: 04월 01일 접수분]

Seq.	GC Labs 코드	검사항목	Seq.	GC Labs 코드	검사항목
1	I091	Specific IgE C73 (insulin human)	26	U653	Specific IgE G7 (common reed)
2	I003	Specific IgE D70 ( <i>Acarus siro</i> )	27	L371	Specific IgE G9 (red top, bentgrass)
3	Z999	Specific IgE D71 ( <i>Lepidoglyphus destructor</i> )	28	U656	Specific IgE G12 (cultivated rye)
4	I004	Specific IgE D72 ( <i>Tyrophagus putrescentiae</i> )	29	I159	Specific IgE G13 (velvet grass)
5	U619	Specific IgE E4 (cow dander)	30	U663	Specific IgE G14 (cultivated oat pollen)
6	I008	Specific IgE E6 (guinea pig epithelium)	31	I607	Specific IgE G15 (cultivated wheat pollen)
7	I009	Specific IgE E73 (rat epithelium)	32	I146	Specific IgE G202 (corn grass)
8	I132	Specific IgE E80 (goat epithelium)	33	I211	Specific IgE I73 (blood worm)
9	I162	Specific IgE E81 (sheep epithelium)	34	I173	Specific IgE K78 (ethylene oxide)
10	I011	Specific IgE E85 (chicken feathers)	35	U627	Specific IgE K79 (phthalic anhydride)
11	U666	Specific IgE E86 (duck feathers)	36	K674	Specific IgE K84 (sunflower seed)
12	N586	Specific IgE E204 (bovine serum albumin)	37	I125	Specific IgE M7 ( <i>Botrytis cinerea</i> )
13	N587	Specific IgE E220 (cat serum albumin)	38	X789	Specific IgE M14 ( <i>Epicoccum purpurascens</i> )
14	I601	Specific IgE F15 (white bean)	39	U631	Specific IgE M15 ( <i>Trichoderma viride</i> )
15	I104	Specific IgE F36 (coconut)	40	I127	Specific IgE P1 ( <i>Ascaris</i> )
16	I153	Specific IgE F89 (mustard)	41	U636	Specific IgE T1 (box-elder)
17	I203	Specific IgE F96 (avocado)	42	I133	Specific IgE T10 (walnut pollen)
18	K236	Specific IgE F204 (trout)	43	I179	Specific IgE T18 (eucalyptus)
19	I112	Specific IgE F209 (grapefruit)	44	I210	Specific IgE T70 (mulberry)
20	L209	Specific IgE F215 (lettuce)	45	N795	Specific IgE T222 (cypress)
21	K436	Specific IgE F218 (paprika sweet pepper)	46	I081	Specific IgE W4 (false ragweed)
22	K120	Specific IgE F237 (apricot)	47	I164	Specific IgE W5 (wormwood)
23	I208	Specific IgE F279 (chili pepper)	48	X405	Specific IgE W14 (pigweed)
24	X820	Specific IgE F288 (blueberry)	49	I151	Specific IgE W18 (sheep sorrel)
25	I121	Specific IgE G4 (meadow fescue)	50	X791	Specific IgE W21 (wall pellitory, <i>P. judaica</i> )