

녹 의: 제19 - 071호

2019년 05월 17일

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과, 병리과, 핵의학과, 보험심사과

 제 목: **검사정보 변경 안내**

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

- 아 래 -

## 1. 검사정보 변경

검사명	변경 전	변경 후	비고
<b>HLA-ABC,DR (DNA-High Resolution)</b> (GC Labs 코드: N231)	· 검사명: HLA-ABC,DR (DNA-High Resolution)	· 검사명: <b>HLA-ABC,DRB1 (DNA-High Resolution)</b>	· 사유: <b>검사명 변경</b> · 적용일: 06월 01일 접수분
<b>HLA-DR (DNA-High Resolution)</b> (GC Labs 코드: Z957)	· 검사명: HLA-DR (DNA-High Resolution)	· 검사명: <b>HLA-DRB1 (DNA-High Resolution)</b>	
<b>Specific IgG M1G (<i>Penicillium chrysogenum</i>)</b> (GC Labs 코드: X642)	· 검사명: Specific IgG M1G ( <i>Penicillium chrysogenum</i> ) · 검사방법: FEIA (fluorescence enzyme immunoassay) · 참고치(단위: µg/mL): 0 class: < 2.0 0/1 class: 2.0~5.0 1 class: 5.1~10.0 2 class: 10.1~15.0 3 class: 15.1~30.0 4 class: 30.1~60.0 5 class: > 60.0	· 검사명: <b><i>Penicillium Chrysogenum / notatum IgG</i></b> · 검사방법: <b>EIA (enzyme immunoassay)</b> · 참고치(단위: <b>mcg/mL</b> ): <b>&lt; 22</b>	· 사유: <b>재위탁기관에서 검사정보 변경</b> · 적용일: 05월 20일 접수분

검사명	변경 전	변경 후	비고
<b>Specific IgG D1G</b> <b>(<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>)</b> <b>외 30항목</b> (GC Labs 코드: I099)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사 결과: Class 및 수치 보고</li> <li>· 참고치(단위: µg/mL):</li> <li>0 class: &lt; 2.0</li> <li>0/1 class: 2.0~5.0</li> <li>1 class: 5.1~10.0</li> <li>2 class: 10.1~15.0</li> <li>3 class: 15.1~30.0</li> <li>4 class: 30.1~60.0</li> <li>5 class: &gt; 60.0</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검사 결과: <b>수치 보고</b></li> <li>· 참고치(단위: <b>mcg/mL</b>): <b>&lt; 2.0</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사유: 재위탁기관에서 <b>검사 결과 보고 변경</b></li> <li>· 적용일: 05월 20일 접수분</li> </ul>

※ Specific IgG 검사 결과 보고 변경 항목 List

No.	GC Labs 코드	검사명	No.	GC Labs 코드	검사명
1	I099	Specific IgG D1G( <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> )	17	K489	Specific IgG F79G(Gluten)
2	I177	Specific IgG E1G(Cat Epithelium/Dander)	18	X571	Specific IgG F8G(Corn)
3	I148	Specific IgG E5G(Dog dander)	19	N253	Specific IgG G2G(Bermuda grass)
4	I149	Specific IgG F14G(Soybean)	20	N254	Specific IgG G70G(Wild rye)
5	X610	Specific IgG F1G(Egg white)	21	I168	Specific IgG H1G(House dust-greer)
6	X553	Specific IgG F24G(shrimp)	22	I169	Specific IgG H2G(House dust-hollister stier)
7	I115	Specific IgG F256G(Walnut)	23	I135	Specific IgG I1G(Honeybee venom)
8	I117	Specific IgG F259G(Grape)	24	I134	Specific IgG I3G(Yellow Jacket venom)
9	I119	Specific IgG F260G(Broccoli)	25	G316	Specific IgG M12G( <i>Aureobasidium pullulans</i> )
10	X554	Specific IgG F26G(Pork)	26	I588	Specific IgG M207G( <i>Aspergillus niger</i> )
11	U651	Specific IgG F2G(Cow's milk)	27	X643	Specific IgG M2G( <i>Cladosporium herbarum</i> )
12	X611	Specific IgG F4G(Wheat)	28	U648	Specific IgG M3G( <i>Aspergillus fumigatus</i> )
13	G127	Specific IgG F54G(Sweet potato)	29	X644	Specific IgG M6G( <i>Alternaria alternata/tenuis</i> )
14	X612	Specific IgG F76G(α-Lactalbumin)	30	N256	Specific IgG T22G(Pecan, hickory)
15	X613	Specific IgG F77G(β-Lactoglobulin)	31	N255	Specific IgG T7G(Oak)
16	X614	Specific IgG F78G(Casein)			

## 2. 수탁 중지

검사명	중지 사유	적용일
<b>Specific IgG RE204G</b> <b>(Bovine serum albumin)</b> (GC Labs 코드: Z165)	재위탁기관에서 수탁중지	05월 20일 접수분
<b>Specific IgG RM209G</b> <b>(<i>Penicillium frequentans</i>)</b> (GC Labs 코드: X645)		

## 의료법인 녹십자의료재단

[직인 생략]