

# INFORMATION

No. 2019. 09  
2019年8月

## 検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
この度、下記の検査項目につきまして、項目コード運用とさせていただきます  
たくご案内いたします。  
何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬白

### 記

**【変更日】** 2019年8月5日(月)ご依頼分より

**【変更項目】**

検査の 手びき 掲載頁	項目 コード	検査項目	変更箇所	新	旧
未掲載	なし (特殊伝票)	MAST48mix	項目コード	5100	特殊伝票

※測定項目詳細につきましては裏面をご参照ください。



一般社団法人

**福岡市医師会臨床検査センター**

〒814-0001 福岡市早良区百道浜1丁目6番9号 TEL(092)852-1506 FAX(092)852-1510

## ● 特異的IgE (MAST48mix)

30項目のシングルアレルゲンと6項目のミックスアレルゲンを同時に測定し報告いたします。

本項目は、30項目のシングルアレルゲンと6項目のミックスアレルゲンを組み合わせ、48種類のアレルゲンで構成した同時多項目測定の検査です。これまで気付かなかったアレルゲンの感作状況の把握ができ、アレルギー症状の原因となるアレルゲンあるいはアレルゲンの種類が推測可能となり、診断の一助になると期待されております。

### ▼検査要項

検査項目	MAST48mix
項目コード	5100
検体量	血清 0.6mL
容器	① 血清用真空採血管
保存方法	冷蔵保存してください
報告日数	5~7日
検査方法	CLEIA
基準値	MASTクラス 0 1.39以下 (LC)
検査実施料	1430点 (「D015」血漿蛋白免疫学的検査「12」)
判断料	144点(免疫学的検査判断料)
備考	判定基準、アレルゲン一覧表は別表をご参照ください。 &口

### ▼アレルゲン一覧

<b>食物アレルゲン22項目 (構成アレルゲン24種類)</b> ミルク*、小麦*、卵白*、オボムコイド*、ゴマ**、ソバ*、大豆**、米、ピーナッツ*、サバ**、マグロ、サケ**、エビ*、カニ*、豚肉**、牛肉**、鶏肉**、トマト、モモ**、キウイ**、バナナ**、木の実ミックス (ヘーゼルナッツ、アーモンド、クルミ**)
<b>花粉アレルゲン7項目 (構成アレルゲン13種類)</b> スギ、ヒノキ、ハンノキ、シラカンバ、ヨモギ、イネ科ミックス (オオアワガエリ、カモガヤ、ナガハグサ、ハルガヤ、ギョウギシバ)、ブタクサミックス (ブタクサ、オオブタクサ、ブタクサモドキ)
<b>その他アレルゲン7項目 (構成アレルゲン11種類)</b> ハウスダスト1、アスペルギルス、カンジダ、ラテックス、ダニミックス (コナヒョウヒダニ、ヤケヒョウヒダニ)、イヌ・ネコ皮膚ミックス (イヌ皮膚、ネコ皮膚)、カビミックス (アルテルナリア、ペニシリウム、クラドスポリウム)

\* : 食品の表示義務のある「特定原材料」に関するアレルゲン

\*\* : 表示を推奨されている「特定原材料に準ずるもの」に関するアレルゲン

### ▼判定基準

MASTクラス	ルミカウント (LC)	判定
0	0~1.39	陰性
1	1.40~2.77	疑陽性
2	2.78~13.4	陽性
3	13.5~58.0	
4	58.1~119	
5	120~159	
6	160~200	