

## 新規受託項目

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。  
この度、下記項目につきまして、検査の受託を開始いたしますのでご案内申し上げます。

謹白



### 項目名

● View アレルギー 39 (View39) (依頼コード No.11100)

受託開始日 2016年4月1日(金) 受付分より

弊社では従来より少量の血液で 36 種アレルギーに対する特異的 IgE が検出できる View アレルギー 36 を受託しております。今回、新たにご要望が多い 3 アレルギー (バナナ、豚肉、オオアワガエリ) を追加した View アレルギー 39 (View39) の受託を開始いたします。

問診から原因アレルギーが推定できない患者、学童期以降のアトピー性皮膚炎患者、PFS (pollen-associated food allergy syndrome; 花粉関連食物アレルギー症候群) 合併が疑われるアレルギー性鼻炎の患者の感作アレルギーのスクリーニングにより有用です。

### 受託要領

依頼コード No.	11100
検体必要量	血清 0.9mL
容器	B-1→S-1
検体の保存方法	冷蔵
所要日数	2～3
検査方法	FEIA法
基準値	インデックス値: 0.27未満
単位	なし
報告範囲	0.27未満～29.31以上
報告桁数	小数第2位
検査実施料/判断料	1430点/144点(免疫学的検査)
備考	【チャート報告書】View 39 検査チャートの報告対象項目です。

なお、当該検査の受託開始に伴い、現行の View アレルギー 36 (依頼コード No.856) は 2016 年 3 月 31 日 (木) 受付分をもちまして検査受託を中止させていただきます。

裏面に続きます

株式会社 ビー・エム・エル

本社：〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-21-3

総合研究所：〒350-1101 埼玉県川越市の場 1361-1

☎ 049(232)3131 FAX 049(232)3132

検査項目検索用  
アプリ B-Book

電子カルテはビー・エム・エル

Qualis  
Medical Station

●【構成アレルゲン】

吸入系抗原		食餌系抗原	
室内塵	ヤケヒョウヒダニ	卵	卵白
	ハウスダスト1		オボムコイド
動物	ネコ皮膚屑	牛乳	ミルク
	イヌ皮膚屑	小麦	小麦
昆虫	ゴキブリ	豆、穀、種実類	大豆
	ガ		ソバ
樹木	スギ		ピーナッツ
	ヒノキ		米
	ハンノキ(属)		ゴマ
	シラカンバ(属)	エビ	
草本類	カモガヤ	甲殻類	カニ
	オオアワガエリ	果物	キウイ
	ブタクサ		リンゴ
	ヨモギ		バナナ
空中真菌	アルテルナリア	魚・肉類	鶏肉
	アスペルギルス		牛肉
真菌その他	カンジダ		豚肉
	マラセチア(属)		マグロ
	ラテックス		サケ
			サバ

● クラス判定表

判定	クラス	インデックス値	
陰性	0	0.27 未満	
疑陽性	1	0.27 以上	0.50 未満
陽性	2	0.50 以上	1.80 未満
	3	1.80 以上	7.05 未満
	4	7.05 以上	17.35 未満
	5	17.35 以上	29.31 未満
	6	29.31 以上	

は今回追加された項目です。

●【チャート出力順および報告(子)コードNo.一覧】

アレルゲン名	子コードNo.	アレルゲン名	子コードNo.
カモガヤ	21651	マグロ	21671
オオアワガエリ	21652	サケ	21672
ブタクサ	21653	サバ	21673
ヨモギ	21654	エビ	21674
スギ	21655	カニ	21675
ヒノキ	21656	ミルク	21676
ハンノキ(属)	21657	牛肉	21677
シラカンバ(属)	21658	鶏肉	21678
ヤケヒョウヒダニ	21659	豚肉	21679
ハウスダスト1	21660	卵白	21680
カンジダ	21661	オボムコイド	21681
アルテルナリア	21662	ソバ	21682
アスペルギルス	21663	ピーナッツ	21683
マラセチア(属)	21664	リンゴ	21684
ネコ皮膚屑	21665	キウイ	21685
イヌ皮膚屑	21666	バナナ	21686
小麦	21667	ラテックス	21687
大豆	21668	ゴキブリ	21688
米	21669	ガ	21689
ゴマ	21670		

View39(オオアワガエリ、バナナ、豚肉)とCAPシングルアレルゲン検査との相関(クラス)

g6 オオアワガエリ

6						1	
5						2	1
4					4	1	
3				8	2		
2		2	14	1			
1		3	2				
0	17	1					
	0	1	2	3	4	5	6

CAP シングルアレルゲン  
 陽性一致率：34/36 = 94.4%  
 陰性一致率：17/17 = 100%  
 判定一致率：54/59 = 91.5%

f92 バナナ

6							
5							
4					1		
3			4	14	1		
2		2	15	1			
1		12	4				
0	25						
	0	1	2	3	4	5	6

CAP シングルアレルゲン  
 陽性一致率：36/40 = 90.0%  
 陰性一致率：25/25 = 100%  
 判定一致率：73/79 = 92.4%

f26 豚肉

6							
5						1	
4					1		
3				4			
2		1	7	3			
1		3	3				
0	38	6					
	0	1	2	3	4	5	6

CAP シングルアレルゲン  
 陽性一致率：16/19 = 84.2%  
 陰性一致率：38/38 = 100%  
 判定一致率：57/67 = 85.1%