

View39 構成アレルゲン

吸入系	ハウスダスト 1	食餌系	牛乳
	ヤケヒョウヒダニ		卵白
	スギ		オボムコイド
	ヒノキ		米
	ハンノキ(属)		小麦
	シラカンバ(属)		ソバ
	カモガヤ		大豆
	オオアワガエリ		ピーナッツ
	ブタクサ		リンゴ
	ヨモギ		キウイ
	アルテルナリア		バナナ
	アスペルギルス		ゴマ
	カンジダ		牛肉
	マラセチア(属)		豚肉
	ネコ(皮膚)		鶏肉
イヌ(皮膚)	エビ		
ゴキブリ	カニ		
蛾	サバ		
	サケ		
	マグロ		
その他	ラテックス		

View39 判定基準

クラス	index値	判定
0	0.27未満	陰性
1	0.27 ~ 0.49	疑陽性
2	0.50 ~ 1.79	陽性
3	1.80 ~ 7.04	
4	7.05 ~ 17.34	
5	17.35 ~ 29.30	
6	29.31以上	

特異的IgE Ara h 2(ピーナッツ由来)判定基準

判定	特異的IgE抗体価 (U _A /mL)
(-)	0.34以下
(±)	0.35~3.99
(+)	4.00以上

アトピー鑑別試験(ファディアトープ)

コードNo	含まれるアレルゲン
5521	ヤケヒョウヒダニ、コナヒョウヒダニ、ネコ皮膚、イヌ皮膚、ギョウギシバ、カモガヤ、ブタクサ、ヨモギ、シラカンバ(属)、スギ、カンジダ、アルテルナリア [12種類]

実施料：アトピー鑑別試験194点

特異的IgE(シングルアレルゲン、マルチアレルゲン)判定基準

クラス	特異的IgE抗体価 (U _A /mL)	判定1	判定2
6	100.0以上	(5+)	陽性
5	50.00 ~ 99.99	(4+)	
4	17.50 ~ 49.99	(3+)	
3	3.50 ~ 17.49	(2+)	
2	0.70 ~ 3.49	(1+)	
1	0.35 ~ 0.69	(+-)	疑陽性
0	0.34以下	(-)	陰性

非特異的IgE (RIST) 小児基準値

年齢	(IU/mL)
1歳未満	20以下
1~3歳	30以下
4~6歳	110以下
7歳以上	170以下