

### アレルギー検査を院内で即日結果報告！

当院では2024年2月からアレルギー検査の器械を導入しました。アレルギーは様々な原因(アレルゲン)により生じます。スギなどの花粉症や、ハウスダストによる症状が代表的なアレルギー反応ですが、最近では口腔アレルギー症候群(OAS)と呼ばれるものがみられるようになり、注意が必要です。これは、花粉症の方が生野菜や果物を食べた後、数分以内に唇、舌、口の中やのどにかゆみやしびれ、むくみなどが現れるものです。花粉のアレルゲンと生野菜や果物のアレルゲンとが構造が似ていて、花粉症の方が持つIgE抗体と反応する(交差反応)ために起こります。

今回導入した検査は、アレルギー45項目と非特異的IgEを同時に測定し、約15分で結果が出るので、当日説明が可能になります。検査には採血が必要ですが、わずかな量です。(指先採血ではありません。)

- ・非特異的IgEを測定することでアレルギー体質の傾向を診ることが可能です。
  - ・アニサキス:生きたアニサキスだけでなく、死んだアニサキスや分泌物、卵など、アニサキス由来のタンパク質が原因(アレルゲン)となり、蕁麻疹や腹痛、アナフィラキシーなどの症状が出ます。
  - ・マラセチア:アトピー性皮膚炎や汗による皮膚炎の原因とされています。
  - ・クルミ:食物アレルギーの中でもナッツ類のアレルギーが増加しており、その中でもクルミが最も多く全体の半分を占めています。
- 詳しいアレルゲンは裏面をご覧ください。

ご希望の方は内科にお問い合わせください。  
 {保険点数:1530点+免疫学的判断料144点+血液採取料37点}

ALLERGY TEST

測定時間 約15分、45項目+1のアレルギー検査で患者さまへの即日報告が可能

●アレルギー反応を引き起こす原因物質を特定することが重要です。

スクリーニング 45項目 + 1

特異的 IgE	
食物系、その他 (28項目)	吸入系 (17項目)
卵: 鶏卵、卵白、生乳、ミルク、卵殻膜、カニ、エビ	室内塵: マコトキョウブダニ、ハダシダスト1、ダニ、クダシカクダシ
小麦: ソバ、ビーフーン、クルミ	昆虫: 蜂、クダシカクダシ、ゴキブリ
動物性大豆: 大豆、大豆、アーモンド、カシューナッツ	樹木花粉: エゴ、ハンノキ科、ヒノキ、シラカシ科
果物: リンゴ、バナナ、キウイ、オレンジ、カボチャ、トマト	雑草花粉: ブタクサ、カモガヤ、ヒメギク
肉類: 牛肉、豚肉、鶏肉	カビ菌: アスペルギルス、アルテルナリア、マウソア属
魚類: サケ、イカ、サバ、イクラ、その他	動物: 牛乳成分、イヌ、猫

非特異的 IgE

食品表示法で表示を定められたアレルゲン項目(特定原材料)に幅広く対応しています。

本製品のアレルギー検査には

- 表示義務のある特定原材料 8品目のうち全品目
- 特定原材料に準ずる表示推奨品目 20品目のうち17品目の検査が含まれます。

神奈川歯科大学附属病院

地域連携室