

アレルギー (view39)



アレルギーとは？

外から入ってきた異物を排除しようとする機能を「免疫」といいます。本来、細菌やウイルスから身体を守ってくれる大切な仕組みである「免疫」ですが、食べ物やホコリ、花粉など、通常は身体に害のないものに「免疫」が過剰反応してしまうことをアレルギーとよんでいます。

アレルギーの原因を知ることが第一歩です！

症状の原因となっているアレルゲンを避ける生活をする事で症状をおさえることも可能です。血液検査を利用してアレルゲンの特定に役立てください。

原因となることが多い項目**39種類**を**1回の採血**で調べることができます。

吸入系・その他		食物系	
室内塵	ヤケヒョウダニ、ハウスダスト1 	卵	卵白、オボムコイド 
動物	ネコ皮膚、イヌ皮膚  	牛乳	ミルク 
昆虫	ガ、ゴキブリ  	穀類	小麦、ソバ、米 
樹木	スギ、ヒノキ、ハンノキ(属)、シラカンバ(属) 	甲殻類	エビ、カニ  
イネ科植物	カモガヤ、オオアワガエリ	豆類	大豆、ピーナッツ 
雑草	ブタクサ、ヨモギ  	肉類	鶏肉、牛肉、豚肉  
真菌	アルテルナリア(ススカビ)、アスペルギルス(コウジカビ)、カンジダ、マラセチア(属) 	魚類	マグロ、サケ、サバ 
職業性	ラテックス 	果物	キウイ、リンゴ、バナナ 
		その他	ゴマ