

## 医療機関で受けられるアレルギー検査

### 39 種類を一度に調べる検査

吸入系・その他のアレルゲン		食物系アレルゲン	
室内塵	ヤケヒョウヒダニ ハウスダスト1	卵	卵白、オボムコイド 
動物	ネコのフケ イヌのフケ  	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 オオワウガエリ  	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(天然ゴム)	果物	キウイ、リンゴ バナナ   
		その他	ゴマ 

### 1 種類ずつを組み合わせて調べる検査

季節性アレルギーの原因(花粉)<sup>1)</sup>を調べる検査

スギ、ヒノキ、ハンノキ、カモガヤ、ブタクサ、ヨモギ など

季節性アレルギーの原因(花粉以外)<sup>2,3)</sup>を調べる検査

ガ、アスペルギルス(コウジカビ)、アルテルナリア(ススカビ) など

屋内の主なアレルギー原因<sup>4)</sup>を調べる検査

ヤケヒョウヒダニ、イヌ皮膚(フケ)、ネコ皮膚(フケ)、ゴキブリ、カビ類 など

食物のアレルギー原因を調べる検査

卵白、牛乳、小麦、ピーナッツ、ソバ など

その他、自宅または近隣で鳥を飼育していたり、羽毛布団を使用されているなどあればご相談ください。

アレルギーの原因は血液検査で調べることができます。

ただし、原因特定は検査結果を参考にして**医師が診断をおこないます。**