

アレルギー39項目





吸入系 その他のアレルギー

室内	ヤケヒョウダニ ハウスダスト	
動物	ネコ、イヌ	
昆虫	ガ、ゴキブリ	
樹木	スギ、ヒノキ ハンノキ、シラカンバ	
草本類	カモガヤ、ブタクサ ヨモギ、オオアワガエリ	
空中真菌	アルテルナリア(ススカビ) アスペルギルス(コウジカビ)	
真菌その他	カンジダ、マラセチア ラテックス	


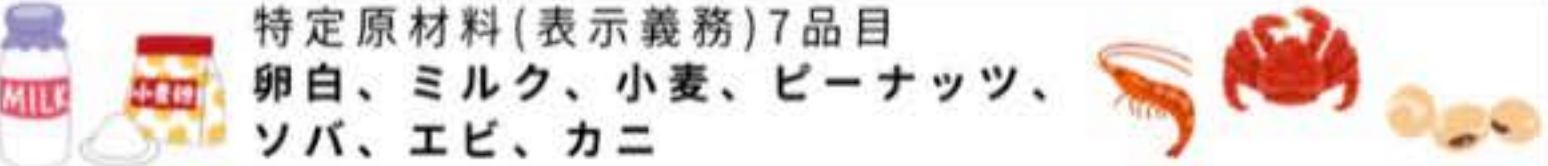


食物系アレルギー

卵	卵白、オボムコイド	
牛乳	ミルク	
小麦	小麦	
豆・穀 種実類	ピーナッツ、大豆 ソバ、ゴマ、米	
甲殻類	エビ、カニ	
果物	キウイ、リンゴ バナナ	
魚・肉類	マグロ、サケ、サバ 牛肉、鶏肉、豚肉	

吸入系

	室内アレルギーとして認知度が高まりつつあるガ・ゴキブリ
	春の花粉症の原因となるだけでなく、花粉関連食物アレルギー症候群(PFS)を合併することもあるハンノキ(属)・シラカンバ(属)
	春のスギ・ヒノキ、初夏から秋に飛散するカモガヤ、晩夏から秋にかけて飛散するキク科のブタクサ・ヨモギ
	アトピー性皮膚炎の悪化因子の1つとされるアマセチア(属)、喘息の発症因子・難治化因子となるアスペルギルス

食物系

	花粉関連食物アレルギー症候群(PFS)の代表的な症状誘発食品であるキウイ・リンゴ・バナナ
	特定原材料(表示義務)7品目 卵白、ミルク、小麦、ピーナッツ、ソバ、エビ、カニ
	加熱卵摂取可能性の指標となるオボムコイド
	仮性アレルギーによる症状と判別しにくいサバ