



新規受託項目

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
 平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
 この度、下記項目につきまして、検査の受託を開始いたしますのでご案内申し上げます。

謹白



項目名

- 特異的IgE Ara h 2 (f423:ピーナッツ由来アレルゲンコンポーネント)
 (依頼コード No.7941)

受託開始日 2014年8月4日(月) 受付分より

Ara h 2 はピーナッツ由来のアレルゲンコンポーネントで、Ara h 2 に対する特異的IgEの測定はピーナッツ摂取による重篤なアレルギー誘発リスクのある患者を高い確率で選別することができます。

従来のピーナッツ (f13) と Ara h 2 (f423) を組み合わせることで、より精度の高いピーナッツアレルギー診断が可能になることが期待されます。

受託要領

依頼 (報告) コード No .	7941 (親) ----- (子) 7942 濃度 (子) 7943 判定
検体必要量	血清 0.3mL
容器	B-1 → S-1
検体の保存方法	冷蔵
所要日数	2 ~ 3
検査方法	FEIA法
基準値 (判定基準)	濃度 : 0.34以下、判定 : (-) ----- (-) : 0.34以下 (±) : 0.35 ~ 3.99 (+) : 4.00以上
単位	濃度 : U _A /mL
報告桁数	小数第2位
検査実施料 / 判断料	110点 / 144点(免疫学的検査)

*他の特異的IgEのクラス分類とは異なるため、アレルゲン検査専用チャート報告はいたしませんのでご了承ください。

【参考文献】 海老澤元宏, 他: 日本小児アレルギー学会誌 27, 621-628, 2013.

