

新医学系指針対応「情報公開文書」フォーム

複数施設研究用

「カシューナッツアレルギー児のピスタチオ経口負荷試験の検討」に関する研究

1. 研究の対象

過去にカシューナッツ経口負荷試験を行っている、もしくは摂取による明確な症状誘発のエピソードをもつ患者さんを対象とします。

2. 研究目的・方法・研究期間

この研究は、カシューナッツ、ピスタチオアレルギーを合併する患者さんやピスタチオのみ摂取可能な患者さんの血液を用いて、ピスタチオ摂取可能なカシューナッツアレルギーを引き起こす蛋白(これをコンポーネントといいます)を発見し、よりよい診断法の開発をめざすものです。また、これまでに十分に解明されていないピスタチオの加熱による抗原性の変化や柑橘類とピスタチオアレルギーの関連についても調査します。検査としてピスタチオ経口負荷試験を行い、対象となる患者さんの定期的採血を行う際に追加で採血を行います。また、柑橘類等の摂取状況や花粉による症状についてのアンケート調査、およびピスタチオを含む数種類の食物の抗原液を用いて皮膚プリックテストを行います。研究遂行に必要な臨床情報(経過、検査所見、治療)とともに当施設から藤田医科大学医学部アレルギー疾患対策医療学を通してホーユー株式会社総合研究所に送付されます。

研究期間は 2025 年 8 月 31 日までとしております。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

血液は定期的採血にて通常の方法で採血し、それに加えて 2ml を追加的に採取します。通常のアレルギー検査で行う採血と同時に行うことがほとんどですので、採血に伴う身体への負担は軽微です。情報としては、年齢、性別、血液検査結果等の情報、別紙のアンケート内容を使用します。

4. 外部への試料・情報の提供

採取した血液は、匿名化した臨床情報とともに藤田医科大学医学部アレルギー疾患対策医療学を通してホーユー株式会社総合研究所に送られ解析します。

5. 研究組織

あいち小児保健医療総合センターアレルギー科 医長 松井照明

センター長兼免疫・アレルギーセンター長 伊藤浩明

アレルギー科医長 杉浦至郎、高里良宏、北村勝誠

総合診療科医長 窪田祥平

アレルギー科医師 岩脇由希子、辻元基、石黒智紀、池田樹央、宮城島萌

藤田医科大学 医学部 アレルギー疾患対策医療学 教授 松永佳世子

ホーユー株式会社総合研究所 課長代理 中村政志

## 6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することができますのでお申し出ください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 アレルギー科 担当者名 松井照明

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：

あいち小児保健医療総合センターアレルギー科医長 松井照明

研究代表者：

あいち小児保健医療総合センターアレルギー科医長 松井照明

-----以上