

新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

単施設研究用

以下、本文-----

木の実類アレルギーに対する症状誘発閾値量以下の抗原微量摂取の有効性に関する研究

1. 研究の対象

当センターアレルギー科に通院中の木の実類アレルギーがある方で、経口負荷試験にて低い閾値でアレルギー症状を呈し、抗原微量摂取の適応が確認され、治療を希望された方。

2. 研究目的・方法・研究期間

木の実類は、食べて治す治療に使用可能な微量のアレルゲンを含む食品が存在しなかったため、多くの患者さんがこれまで治療を受けることができませんでした。今回の研究では、容易に希釈可能な微量のアレルゲンを含む食品を用いた抗原摂取を行い、その効果を評価します。この治療の第一の目的は、誤ってアレルゲンを少量摂取した際に、強いアレルギー反応を起こさなくなることです。研究期間は2024年1月から2028年3月を予定しています。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

年齢、性別、食物経口負荷試験の結果、入院中および退院後の誘発症状等の情報、治療前後の血液が研究に用いられます。

4. 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下さい。
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出来ますのでお申出下さい。

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 研究責任者 北村勝誠

〒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

-----以上