

# 研究名：種子類アレルギーにおける交差抗原性に関する研究

## 1. 研究の目的

本調査は、国立病院機構相模原病院が主導する多施設共同調査研究です。種子類アレルギー患者さんを対象に、多種アレルギーコンポーネント特異的 IgE 抗体価を測定し、各アレルギー患者における感作プロファイルを解析することを目的としています。

## 2. 研究の方法

- ① 研究対象：当センターにて、「ナッツおよびフルーツアレルギーコンポーネント臨床性能試験」に参加同意した方
- ② 研究期間：倫理審査委員会承認後～2021年3月31日
- ③ 研究方法：上記の研究対象者の方の残血清（上記の研究で使用した余りの検体で保管することに以前同意をいただいた方）と、診療情報（年齢、性別、家族歴、アレルギー疾患の合併、当該抗原以外の食物アレルギーの有無、アナフィラキシー既往の有無、症状誘発量、誘発症状とその重症度、治療内容、総 IgE 値、各種抗原特異的 IgE 値）について、匿名化（誰の情報か直ちに判別できない）し、国立病院機構相模原病院臨床研究センター（責任者：佐藤さくら）へ提供します。患者識別対応表は成育で保管・管理します。国立病院機構相模原病院臨床研究センターで解析をします。血清は、検体を測定する機関であるサーモフィッシュアグノスティックス株式会社に配送で提出し、測定されます。

## 3. 研究に用いる情報の種類

年齢、性別、家族歴、アレルギー疾患の合併、当該抗原以外の食物アレルギーの有無、アナフィラキシー既往の有無、症状誘発量、誘発症状とその重症度、治療内容、総 IgE 値、各種抗原特異的 IgE 値、等

※ 患者さんの氏名など、本人を特定出来る一切の個人情報には調査対象ではなく、個人情報は保守されます。

## 4. 情報の公表

学会発表、論文掲載により公表します。

## 5. 研究実施機関

国立成育医療研究センター  
国立病院機構相模原病院

## 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、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ないので、2019年4月  
30日までに下記の連絡先へお申出ください。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：

国立成育医療研究センター アレルギーセンター 大矢 幸弘  
電話：03-3416-0181（内7021）

○研究責任者：

国立成育医療研究センター アレルギーセンター 大矢 幸弘