

研究名：食物経口負荷試験におけるピーナッツ、カシューナッツ、クルミアレルギー患者の摂取可能量、誘発量の算出

1．研究の目的

ピーナッツ、カシューナッツ、クルミアレルギー患者さんがこれらの食品を食べることができる量を知ることが目的です。

2．研究の方法

研究対象：当センターにて2013年10月～2022年10月までに即時型食物アレルギーのため通院し、食物経口負荷試験を受けた方

研究期間：倫理審査委員会承認後～2024年3月

研究方法：上記の期間に行なった食物負荷試験について患者背景（年齢、性別）、負荷食物、負荷量、血液検査結果（総IgE、特異的IgE）、食物負荷試験結果等を後方視的に解析する。

3．研究に用いる情報の種類

患者背景（年齢、性別）、負荷食物、負荷量、血液検査結果（総IgE、特異的IgE）、食物負荷試験結果等

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

研究内容は国内または海外の学会発表や学術論文の形で公表する予定です。

5．研究実施機関

国立成育医療研究センター

6．お問合せ先

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、**2023年3月31日までに**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：

国立成育医療研究センター 教育研修センター（担当者氏名）久保田仁美

住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1

電話：03-3416-0181（内線：7423）

研究責任者：

国立成育医療研究センター 教育研修センター 久保田仁美