

作成日：西暦 2024 年 5 月 7 日

研究に関するホームページ上の情報公開文書

研究課題名：シズオカクロバネキノコバエの発生状況、診療状況調査に関する研究

本研究は藤田医科大学の医学研究倫理審査委員会で審査され、学長の許可を得て実施しています。

1. 研究の対象

東海小児アレルギー研究会のメーリングリストに参加されている先生方
(キノコバエによる健康被害の発生状況や診療状況を回答できる医療従事者)

2. 研究目的・方法・研究期間

2011 年頃より梅雨時の早朝に多治見市を中心として東濃地区（岐阜県南東部）で“シズオカクロバネキノコバエ（俗称タジミバエ）”の大量発生が報告されている。直接の接触や、周囲に虫がいるだけでもアレルギー性鼻炎・結膜炎症状様の症状を呈する患者さんが発生しています。体調 1.5mm 程度と小さく網戸の網も潜り抜けるため、登下校中の児童や、小中学校児童生徒での被害が多くみられます。我々は、多治見市のたかだアレルギーとこどものクリニックを受診された 8 例の症例集積研究及び免疫学的な検討から、これらの反応が実際に即時型アレルギー反応である可能性が高いことを報告しました（*Allergology international* 2023 Apr 8:S1323-8930(23)00016-3. doi: 10.1016/j.alit.2023.03.004. Online ahead of print.）。市町村のホームページから確認できる発生状況によると、東濃地区だけではなく全国的に発生している可能性が高く、思ったより広い範囲で患者が存在する可能性があります。

アレルギー診療に従事している東海地方中心の医師に対してアンケート調査を行うことで、キノコバエの発生状況、診療状況を把握することが本研究の目的です。

2023 年 8 月あるいは 9 月に Google フォームを利用したアンケート調査を実施します。また、アンケート調査時に二次調査の同意が得られた対象者に関しては、アンケート調査の結果に基づいて個別に二次調査を行う予定です。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：アンケート回答者（医療従事者）の氏名、医療機関名、医療機関所在地、シズオカクロバネキノコバエに関連した診療状況（患者氏名は扱わない）等
氏名及び医療機関名に関しては公表しません。

4. 外部への試料・情報の提供

アンケート調査は、Google フォームを利用した WEB での回答形式です。取得した情報は、あいち小児保健医療総合センターアレルギー科のパソコンで管理されます。

5. 研究組織

本学の研究責任者：

藤田医科大学医学部

先端アレルギー免疫共同研究講座 / 総合アレルギー科 教授 矢上晶子

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

共同研究機関：

あいち小児保健医療総合センター センター長 伊藤浩明

たかだアレルギーとこどものクリニック 院長 高田 聡

医療法人大朋会 刈谷整形外科病院 松永佳世子

岐阜大学医学部附属病院小児科 准教授 川本典生

岐阜県総合医療センター 小児療育内科 部長 金子英雄

ホーユー株式会社 総合研究所

シアサイエンティスト 中村政志 (藤田医科大学 医学部 総合アレルギー科 客員教授)

係長 佐藤奈由

川邊智史

6. 除外の申出・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