

# 患者の皆様へ

令和3年3月23日  
耳鼻咽喉・頭頸部外科

現在、耳鼻咽喉・頭頸部外科では、「アレルギー性鼻炎に対する舌下免疫療法における末梢血エピゲノム解析研究」に関する研究を行っています。今後の治療に役立てることを目的に、この研究では2015～2018年に当科で施行されていた臨床試験「スギ花粉症に対する舌下免疫療法におけるバイオマーカーの探索」に参加して頂いた患者さんの血液検体を使用させていただきます。この研究が何のために、どのように使われているのかについて詳しく知りたい方は、下記の窓口にご連絡ください。

## 1. 研究の対象

2015年～2018年臨床試験「スギ花粉症に対する舌下免疫療法におけるバイオマーカーの探索」に参加した方

## 2. 研究目的・方法

この研究は、アレルギー性鼻炎に対して舌下免疫療法を行うことによって、血液中のリンパ球の遺伝子がどのような調節を受けて機能が変化し、症状が改善していくのかについて調べようとするものです。

研究期間：2024年3月31日まで

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

すでに採取され、冷凍保存されている血液

## 4. お問い合わせ先

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

研究実施機関：千葉大学医学部附属病院耳鼻咽喉・頭頸部外科

本件のお問合せ先：医学部附属病院耳鼻咽喉・頭頸部外科

担当医師 米倉修二

043(222)7171 内線5353(耳鼻科治験担当窓口)

研究代表機関：千葉大学大学院医学研究院 耳鼻咽喉科・頭頸部腫瘍学

研究代表者：米倉 修二