

# 研究の実施に関する情報公開

令和2年11月6日

鹿児島医療センターでは、倫理委員会の承認を得て、下記の研究を実施いたします。関係各位のご理解とご協力を願い申し上げます。

## 結合組織性皮膚疾患における病態解明

### 1. 研究の対象

2014年10月1日から2020年9月30日の期間で結合組織性の皮膚疾患の一つである  
弹性線維腫の治療を受けた方

### 2. 研究目的・方法・期間

結合組織性の皮膚疾患である弹性線維腫はその原因となる遺伝子がわかつたとしても、その病気の起こる仕組についてはわかっていないことが多いです。また同じ疾患でも、遺伝子の変異部位によってそのおこる仕組みが異なる可能性もあり、それを調べようと思っています。本研究では皮膚や血液の中で増えたり減ったりしている分子の種類を調べようとしています。結合組織性皮膚疾患の患者さんの皮膚の一部の成分を調べたり、特別な抗体と反応させてどのような病気の状態かを調べようとしています。この結合組織性皮膚疾患の仕組がわかれれば、類似の皮膚疾患の病態が明らかになったり、新しい治療法がわかるようになるかもしれません。

本研究では弹性線維腫と診断された患者さんの皮膚組織を用いて使用させていただきます。また診療録（カルテ）から年齢、性別、部位などについての情報収集を行います。当院で採取しました皮膚組織を用いた遺伝子解析は行いません。

研究期間は倫理委員会承認日から2025年3月31日までです。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

すでに外科的に切除された皮膚組織、診療情報：診療記録、検査データ

### 4. 外部への試料・情報の提供（複数施設研究の場合記入）

研究にご協力頂いた個人が特定されるような情報は厳重に保護され、外部に出されることはありません。患者さんの識別コードと個人情報を連結する対応表は、当センターの管理課長が保管・管理します。得られた研究の成果は、提供者本人やその家族の氏名などが明らかにならないようにした上で、他施設へ提供されたり、学会や学術雑誌及びデータベース上等で発表されることがあります。

### 5. 研究組織（複数施設研究の場合記入）

大分大学医学部皮膚科学講座・客員研究員	藤原作平（研究代表者）
鹿児島医療センター皮膚腫瘍科・部長	松下茂人（研究責任者）
大分大学医学部皮膚科学講座・教授	波多野豊
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科皮膚病態学・教授	室田浩之
京都大学複合原子力科学研究所・放射線生命科学研究部門・基礎老化研究部門 藤井紀子	客員教授
東京薬科大学薬学部 生化学教室・教授	佐藤 隆
株式会社ニッピ バイオマトリックス研究所 課長	多賀祐喜

6. 利益相反

ありません

7. 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：

鹿児島市城山町8番1号 鹿児島医療センター

TEL 099-223-1151 FAX 099-226-9246

研究責任者：皮膚腫瘍科・皮膚科 松下茂人