

乾癬の遺伝的背景に関する研究

1. 研究の対象

研究計画実施期間中（2018年6月～2021年3月）に当院皮膚科を受診し、研究計画への参加に同意頂ける方

2. 研究目的・方法

ヒトの「遺伝子」、「ゲノム」、「エピゲノム」、「メタボローム」、「メタゲノム」等の「オミクス情報」が、病気の原因や発症にどのように関わっているのかを調べています。一般に、病気とは、その人のもともとの体質（遺伝子やゲノムにもとづくもの）から生じるものと、後天的な細胞の変化、置かれた環境、成長や老化などの様々の要素が複合的に関連して起きるものと考えられます。そこで、これら遺伝子やゲノムを含めたオミクス情報を網羅的に調べていけば、治療法や薬の開発に役に立つのではないかと考えています。

本研究は、乾癬の発症におけるオミクス情報の役割を調べるのが目的です。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

研究に用いる試料は、患者さんから採取する血液などです。

個人を特定する情報は、匿名化しますが、カルテ番号、生年月日、イニシャルなどです。

情報：病歴、治療歴、副作用等の発生状況 等

試料：血液

4. 外部への試料・情報の提供

主たる研究施設である大阪大学大学院医学系研究科に、採取した試料を郵送にて送付します。臨床情報については、同研究科へセキュリティが担保された状況で電子的に送付します。いずれの場合も、提供は匿名化が施された上で、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行われます。匿名化における対応表は、当施設の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

大阪大学	岡田 随象
NTT 西日本大阪病院	緒方 篤
国立病院機構大阪南医療センター	佐伯 行彦
大阪府立急性期総合医療センター	藤原 弘士

東京慈恵会医科大学	朝比奈 昭彦
筑波大学附属病院	野口 恵美子
福岡大学病院	今福 信一
産業医科大学	齋藤 和義
愛知医科大学	山口 悦郎
名古屋市立大学	森田 明理
順天堂大学	松田 彰
愛知県がんセンター研究所	松尾 恵太郎
長崎大学	蒔田 直昌
京都大学	松田 文彦
理化学研究所生命医科学研究センター	桃沢 幸秀
千葉大学	松江 弘之
山梨大学	川村 龍吉

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、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：

住所：高知県南国市岡豊町小蓮 185-1

電話番号：088-880-2363

高知大学医学部附属病院皮膚科 中島喜美子

研究責任者：

高知大学医学部皮膚科講座 佐野栄紀

研究代表者：

大阪大学医学系研究科遺伝統計学講座 岡田随象