

【R01-11】

末梢血・皮膚組織における皮膚疾患関連分子の発現に関する研究

1. 研究の対象

2006年4月1日から2022年12月10日までに当院皮膚科を受診された方

2. 研究目的・方法

目的：皮膚疾患の病態解明に関与すると思われる情報を解析し、皮膚疾患の病態のさらなる解明と新たな治療法の開発を目指すことです。

方法：研究担当者が、対象となる方の診療記録（カルテ）や画像・検査データなどの情報を基に調査・集計します。新たな診療や検査の必要はありません。

研究期間：2022年12月10日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

カルテ情報（年齢・性別・身長・体重・併存疾患）、血液検査データ、画像情報（超音波画像、MRI画像、CT画像）、皮膚組織・病理組織検査データ、臨床写真、ダーモスコピー検査のデータ、毛細血管顕微鏡検査のデータ像検査、など

4. 外部への試料・情報の提供

匿名化されている情報を Microsoft Excel で作成されたフォームに入力し、パスワードロックのかかるファイル形式のデータとして Eメールで代表施設である東京大学へ送ります。識別番号と患者の対応表は、当院の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

東京大学医学部附属病院 皮膚科 吉崎 歩（共同研究代表者）

国立研究開発法人 産業技術総合研究所 創薬分子プロファイリング研究センター 機能プロテオミクスチーム 五島 直樹

アステラス製薬株式会社 研究本部 I&I 研究所 宝方 達昭

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し出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることや他の研究機関への提供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、下記の連絡先までにお申し出ください。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：

J R東京総合病院 皮膚科

住所：東京都渋谷区代々木 2-1-3

電話：03-3320-2210（代表）

担当者： 研究責任者 大野 祐樹 （皮膚科 医長）

研究代表者：

東京大学医学部附属病院・皮膚科・吉崎 歩

-----以上