



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日：2025/11/20

研究課題名	PR3-ANCA 陽性 ANCA 関連血管炎患者の鼻・副鼻腔 CT 画像による再発リスク予測
研究の対象	1998 年 1 月～2023 年 12 月の間に、当科で PR3-ANCA 陽性 ANCA 関連血管炎と診断された患者
研究目的・方法	鼻・副鼻腔 CT 画像を人工知能を用いて解析し、鼻・副鼻腔の形態学的特徴が PR3-ANCA 陽性 ANCA 関連血管炎の再発にどの程度関与しているかどうかを明らかにすること 研究期間：許可日～2027 年 3 月 31 日
研究に用いる試料・情報の種類	情報：病歴、既往歴、採血採尿結果、腎生検所見、CT 画像、治療 等
外部への試料・情報の提供	情報は収集した機関で氏名等の特定の個人を識別できる情報を削除し、氏名と研究 ID との対応表は他の機関へ提供しません。CT 画像の DICOM 規格データに関しても、同様に、収集した機関で個人を識別できる情報を削除します。また、画像・情報の提供、受領に際しては提供先の機関（千葉大学医学部附属病院アレルギー・膠原病内科）へ通知するとともに、提供を行う機関及び提供を受ける機関で画像・情報に関する記録を作成し、保管します。
研究組織	研究代表者、研究事務局： 千葉大学医学部附属病院アレルギー・膠原病内科 特任准教授 古田俊介 〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻 1-8-1 Tel：043-222-7171 共同研究機関は当院を含め、全国 31 施設。別紙 3 研究実施体制
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： 研究責任者：公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院腎臓内科副部長 遠藤知美 〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 研究代表者：千葉大学医学部附属病院アレルギー・膠原病内科特任准教授 古田俊介 〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻 1-8-1 Tel：043-222-7171