

「micro RNA を用いた ANCA 関連血管炎の疾患活動性マーカーの確立に関する研究
(第2相)」へのご協力をお願い

平成23年4月1日から平成27年3月31日までに
「RemIT-JAV-RPGN 研究」にご協力いただいている患者さんへ

研究責任者：岡山大学病院 腎臓・糖尿病・内分泌内科 講師 佐田 憲映

所属：岡山大学大学院医歯薬学総合研究科病態制御科学専攻病態機構学講座 腎・免疫・内分泌代謝内科学分野
職名：准教授 氏名：和田 淳

所属：岡山大学大学院医歯薬学総合研究科病態制御科学専攻病態機構学講座 腎・免疫・内分泌代謝内科学分野
職名：助教 氏名：渡部 克枝

所属：岡山大学病院腎臓・糖尿病・内分泌内科

職名：大学院生(医師) 氏名：勝山 隆行

所属：岡山大学病院腎臓・糖尿病・内分泌内科

職名：大学院生(医師) 氏名：大橋 敬司

研究期間：平成27年7月開催の倫理委員会承認後から平成29年3月31日まで

【対象となる方】

これまで当院で ANCA 関連血管炎と診断され、「RemIT-JAV-RPGN 研究」にご参加いただいている患者様 (25名)

【研究の意義】 ANCA 関連血管炎と関連した microRNA を検討することで疾患活動性マーカーの開発や病態の解明を行うことができます

【研究の目的】 ANCA 関連血管炎と関連した microRNA を同定し、新規のバイオマーカーとしての有用性と病態における意義について検討します

【研究の方法】

この研究は、文科省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」を守り、倫理委員会の承認のうえ実施されます。RemIT-JAV-RPGN 研究のために採取された血清の残りとして、これまでの診療でカルテに記録されている血液検査や尿検査結果などのデータを収集して行う研究です。特に患者さんに新たにご負担いただくことはありません。それらを用いて「microRNA を用いた ANCA 関連血管炎の疾患活動性マーカーの確立に関する研究(第2相)」を行います。

この研究のためにご自分のデータを使用してほしくない場合は主治医にお伝えいただくか、下記の研究事務

局まで平成 27 年 12 月 31 日までに御連絡ください。この場合も診療などの病院サービスにおいて患者の皆様
様に不利益が生じることはありません。ご連絡をいただかなかった場合、ご了承いただいたものとさせていただきます。

研究結果は、個人が特定出来ない形式で学会や論文等で発表されます。収集したデータは厳重な管理のもと、研究終了後 5 年間保存されます。なお研究データを統計データとしてまとめたものについてはお問い合わせがあれば患者さん及び患者さんの同意のもとで家族に開示します。下記までご連絡ください。ご不明な点がありましたら主治医または研究事務局へお尋ねください。

【情報の保護】

調査情報は岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 腎・免疫・内分泌代謝内科学内で厳重に取り扱います。電子情報の場合はパスワード等で制御されたコンピューターに保存しその他の情報は正常可能な保管庫に保存します。

平成 27 年 7 月

【研究機関名】

岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 腎・免疫・内分泌代謝内科学

【問い合わせ、苦情等の連絡先】

住所：岡山県岡山市鹿田町2丁目5-1

電話：086-235-7235 FAX：086-222-5214

Eメールでのお問い合わせ：sadakenn@md.okayama-u.ac.jp

医療機関名 岡山大学病院

診療科名 腎臓内科、リウマチ・膠原病内科

診療科責任者名 和田 淳