# 患者さんへ

# 腎生検で診断の得られた希少6腎疾患の臨床像と病理学的特徴の検討に関する研究

この研究は、通常の診療で得られた記録や残存検体を使って行われます。このような研究は、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされています。研究結果は学会等で発表されることがありますが、その際も個人を特定する情報は公表いたしません。

#### 1. 研究の対象

1991年1月1日から2024年3月31日までに当院で腎生検を受け、希少6腎疾患[(Castleman 病・クロウ深瀬症候群・TAFRO 症候群 / 原線維性糸球体腎炎・イムノタクトイド糸球体症・アミロイドーシス / IgA 沈着による膜性腎症 / 高リン脂質抗体症候群 / クリオグロブリン血症性糸球体腎炎 / Light chain proximal tubulopathy) と診断された患者さん

# 2. 研究目的•方法

当院にて腎疾患の診断目的のために腎生検を受けられ、組織検体を病理診断に提供された患者さんの、検体と既に得られている診療録の臨床情報を用いて希少6腎疾患の病理学的特徴を調査する研究です。光学顕微鏡や免疫蛍光染色所見と臨床症状の関連を検討します。

研究期間: 当院施設院長許可後~2026 年 3 月 31 日

### 3. 試料・情報の利用拒否

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ご家族等で患者さんの意思及び利益を代弁できる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、

「7. お問い合わせ先」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。

### 4. 研究に用いる試料・情報の種類

この研究は、患者さんの以下の試料・情報を用いて行われます。

試料:診断目的で採取された腎臓の生検病理組織

情報:年齢、性別、既往歴、家族歴、腎機能、尿・血液検査項目、等

# 5. 外部への試料・情報の提供

共同研究機関へは個人を識別することができないように加工した状態で試料・情報を郵送あるいは電子的配信をします。情報の提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。コード番号 一覧表は、当センターの個人情報管理者が保管・管理します。

### 6. 研究組織

研究代表者

清水 章 日本医科大学付属病院

### 研究分担者

畑中彩恵子 日本医科大学 病理解析

苗代有鈴 日本医科大学 病理解析

竹内和博 日本医科大学 病理解析

髙熊将一朗 日本医科大学 病理解析

益澤尚子 市立大津市民病院 病理解析

柳内充 KKR 札幌医療センター病理解析

小川弥生 NPO 法人北海道腎病理センター病理解析

大谷方子 国際医療福祉大学三田病院 病理解析

相馬淳 岩手県立中央病院 病理解析

鈴木智 亀田総合病院 病理解析

樋野陽子 京都第一赤十字病院 病理解析

立野正敏 釧路赤十字病院 病理解析

畔上達彦慶應義塾大学 病理解析

橋口明典 慶應義塾大学 病理解析

伊吹英美 香川大学医学部附属病院 病理解析

佐藤英章 埼玉県済生会川口総合病院 病理解析

後町結 札幌医科大学 病理解析

田中希尚 札幌医科大学 病理解析

山口裕 山口病理組織研究所 病理解析

岩崎沙理 北海道大学 病理解析

辻隆裕 市立札幌病院 病理解析

島本真実子 市立札幌病院 病理解析

佐伯春美 順天堂大学 病理解析

冨田茂樹 順天堂大学 病理解析

康徳東 昭和大学 病理解析

江原孝史 信州大学 病理解析

今井直史 新潟大学 病理解析

須藤真則 新潟大学 病理解析

原重雄 神戸市立医療センター中央市民病院 病理解析

兵頭俊紀 神戸大学附属病院 病理解析

市川大介 聖マリアンナ医科大学 病理解析

難波倫子 大阪大学 病理解析

川西邦夫 筑波大学 病理解析

猪飼浩樹 中部ろうさい病院 病理解析

遠藤知美 田附興風会医学研究所北野病院 病理解析

垣田浩子 神戸市立西神戸医療センター 病理解析

武曾惠理 田附興風会医学研究所北野病院 病理解析

小泉賢洋 東海大学 病理解析

城謙輔 東京慈恵会医科大学 病理解析

種田積子 東京女子医科大学 病理解析

松岡健太郎 東京都立小児総合医療センター 病理解析

湯村和子 東北医科薬科大学病院 病理解析

上杉憲子 福岡大学 病理解析

田中瑞子 ①公益財団法人 湯浅報恩会 寿泉堂綜合病院 病理診断科

②福島県立医科大学 基礎病理学講座 博士研究員

大塚康洋 生寿会かわな病院 病理解析

武田朝美 名古屋第二赤十字病院 病理解析

小野祐子 獨協医科大学 病理診断科病理解析

上田善彦 獨協医科大学埼玉医療センター 病理解析

名和田彩 産業医科大学 病理解析

大橋温 浜松医科大学 病理解析

渡邊仁 京都府立医科大学附属病院 病理解析

金子修三 板橋中央総合病院 病理解析

藤井晶子 獨協医科大学埼玉医療センター病理解析

堂本裕加子 日本医科大学付属病院病理診断科 病理解析

牟田久美子 長崎大学医学部第二内科・腎臓内科病理解析

稲森理 京都第一赤十字病院 病理診断科病理解析

日高寿美 湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター センター長

長南新太 札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌内科 助教

### 研究協力者

伊藤智雄 神戸大学医学部附属病院 患者情報·資料提供

猪阪善隆 大阪大学 患者情報・資料提供

中山晋吾 東北医科薬科大学病院 患者情報・資料提供

淹沢英毅 手稲渓仁会病院 患者情報·資料提供

茂庭仁人 手稲渓仁会病院 患者情報·資料提供

高橋享 帯広厚生病院 患者情報・資料提供

小山雅之 札幌医科大学 患者情報·資料提供

佐藤泰樹 独協医科大学埼玉医療センター 患者情報・資料提供

谷野美智枝 旭川医科大学付属病院 患者情報·資料提供

斎藤雅也 秋田大学医学部付属病院 患者情報・資料提供

小西英一 京都府立医科大学 患者情報·資料提供

篠崎倫哉 新百合ヶ丘総合病院 患者情報・資料提供

高橋豊 虎の門病院 患者情報・資料提供

河野圭 虎の門病院 患者情報・資料提供

長峰理子 京都府立医科大学附属病院 患者情報・資料提供

宇田普 川崎幸病院 患者情報 資料提供

田中完 弘前大学 患者情報 · 資料提供

津川浩二 弘前大学 患者情報・資料提供

山崎大輔 大阪市立総合医療センター 患者情報・資料提供

北林千津子 大阪市立総合医療センター 患者情報・資料提供

谷口浩二 北海道大学 大学院医学研究院 分子病理学分野 患者情報・資料提供

横手伸也 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓高血圧内科 患者情報・資料提供

林宏行 横浜市立市民病院 患者情報・資料提供

堀田哲也 苫小牧市立病院 患者情報・資料提供

星野純一 東京女子医科大学 患者情報・資料提供

井上秀樹 JCHO 熊本総合病院 患者情報・資料提供

吉原万貴 佐賀大学 患者情報・資料提供

森本まどか 堺市立総合医療センター 患者情報・資料提供

中川 詩織 金沢大学 患者情報・資料提供

落合彰子 宮崎大学医学部内科学講座 循環器・腎臓内科学分野 医員 患者情報・資料提供

持田泰寛 湘南鎌倉総合病院腎臓病総合医療センター 部長 患者情報・資料提供

古賀 健一 大阪赤十字病院 腎臓内科 医長 患者情報·資料提供

松本憲治 近江八幡市立総合医療センター レジデント 患者情報・資料提供

門 浩志 近江八幡市立総合医療センター 腎臓内科 主任部長 患者情報・資料提供

吉川 和寛 岩手医科大学医学部内科学講座腎・高血圧内科分野 講師 患者情報・資料提供

鈴木泰平 昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門 准教授 患者情報・資料提供

#### 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以下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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター 日髙寿美(当院研究責任者)

電話番号:0467-46-1717 (代表)

住 所:神奈川県鎌倉市岡本 1370-1

研究代表者:日本医科大学 付属病院病理診断科/解析人体病理学 清水章

作成年月日: 2025年5月1日(第1.2版)