

ー臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ー

現在、当院では、本学で保管している診療後の残余検体と診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の検体・診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

**【研究課題名】** 巣状分節性糸球体硬化症移植後再発における抗 nephrin 抗体の関与

**【研究対象者】**

当院に通院または入院し、巣状分節性糸球体硬化症より末期腎不全にいたり、1993年1月から2028年12月までの間に腎移植を行ない、現在は当院に通院されていない患者さん

**【利用している残余検体・診療情報等の項目】**

残余検体：移植後巣状分節性糸球体硬化症の再発予防措置のために移植前に血漿交換を行った時、または再発診断時、および尿蛋白が陽性で再発中の時点で、治療として行われた血漿交換の排液のうち 1.5mL

移植手術時血流再開前、血流再開 1 時間、その後の移植腎生検で移植後巣状分節性糸球体硬化症の再発と診断された時点の移植腎生検の残余検体の一部、5mg 程度

診療情報等：年齢、性別、血液検査（TP, Alb, Cr, BUN）、尿検査（尿蛋白、尿中クレアチニン）、治療内容、腎生検病理所見、ドナー情報（年齢、性別）等

**【利用の目的】** （遺伝子解析研究： 無 ）

移植後再発巣状分節性糸球体硬化症への抗nephrin抗体およびその他の自己抗体の関与を解明することを目的としています。

**【研究方法】** ご提供いただく血漿を用いて抗 nephrin 抗体とその他の自己抗体及びリンパ球の種類を測定し、診療情報と合わせて巣状分節性糸球体硬化症移植後再発における抗 nephrin 抗体とその他の自己抗体及びリンパ球の種類の関与を検討します。

**【外部への試料・情報の提供】**

試料・情報は個人が特定できないよう氏名等を削除し、郵送および電子的配信により東京女子医科大学へ提供します。対照表は、当院の研究責任者が保管・管理します。

**【共同研究機関及び研究責任者】**

別紙に記載

**【研究実施期間】** 研究機関の長の実施許可日からより2028年12月31日までの間（予定）

試料・情報の利用及び提供開始予定日：2026年3月24日

---

**【この研究での検体・診療情報等の取扱い】**

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした検体や診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

**【機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者】**

秋田大学医学部附属病院 血液・腎臓・リウマチ内科 齋藤綾乃 TEL 018-834-1111(代表)

試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称：国立大学法人秋田大学大学院医学系研究科

研究科長 羽瀧 友則

## 情報公開文書

機関長：東京女子医科大学 理事長 清水治

研究代表者：東京女子医科大学 腎臓小児科 教授 三浦健一郎

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 講師 白井陽子

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）

\*本研究への参加については研究対象者の自由意志であり，本研究への参加を希望されない方は上記の連絡先までご連絡ください。（秋田大学の患者様は秋田大学医学部附属病院へご連絡をお願い致します）

## 情報公開文書

### [共同研究機関及び研究責任者]

機関名：日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院

研究責任者：後藤芳充

機関名：北海道大学大学院 医学研究院

研究責任者：堀田記世彦

機関名：新潟大学大学院医歯学総合研究科

研究責任者：成田一衛

機関名：東京慈恵会医科大学附属病院腎臓・高血圧内科

研究責任者：横尾隆

機関名：東京慈恵会医科大学附属病院小児科

研究責任者：平野大志

機関名：千葉県こども病院

研究責任者：久野正貴

機関名：杏林大学医学部附属病院小児科

研究責任者：田中絵里子

機関名：山形大学医学部附属病院小児科

研究責任者：荻野大助

機関名：宮崎大学医学部発達泌尿生殖医学講座小児科分野

研究責任者：田中悦子

機関名：東邦大学医療センター大森病院

研究責任者：橋本淳也

機関名：兵庫医科大学病院小児科学教室

研究責任者：竹島泰弘

機関名：埼玉県立小児医療センター腎臓科

研究責任者：藤永周一郎

機関名：埼玉医科大学医学部小児科

研究責任者：秋岡祐子

機関名：大阪医科薬科大学小児科

## 情報公開文書

研究責任者：松村英樹

機関名：あいち小児保健医療総合センター腎臓科

研究責任者：藤田直也

機関名：徳島大学病院小児科

研究責任者：漆原真樹

機関名：高知大学医学部小児思春期医学

研究責任者：石原正行

機関名：県立広島病院小児腎臓科

研究責任者：大田敏之

機関名：自治医科大学小児科学講座

研究責任者：金井孝裕

機関名：群馬大学大学院医学系研究科小児科学分野

研究責任者：小林靖子

機関名：九州大学病院小児科

研究責任者：西山慶

機関名：熊本赤十字病院第一小児科

研究責任者：伴英樹

機関名：久留米大学小児科

研究責任者：日吉祐介

機関名：帝京大学医学部附属溝口病院小児科

研究責任者：中野栄治

機関名：帝京大学医学部附属病院小児科

研究責任者：高橋和浩

機関名：東京大学医学部附属病院小児科

研究責任者：張田豊

機関名：日本赤十字医療センター小児科

研究責任者：大石芳久

機関名：杏林大学医学部附属杉並病院小児科

## 情報公開文書

研究責任者：倉山亮太

機関名：藤田医科大学医学部附属病院腎臓内科

研究責任者：長谷川みどり

機関名：獨協医科大学埼玉医療センター腎臓内科

研究責任者：竹田徹朗

機関名：西埼玉中央病院小児科

研究責任者：浅野貴子

機関名：千葉東病院小児科

研究責任者：金本勝義

機関名：順天堂大学医学部小児科学講座

研究責任者：遠藤周

機関名：東京都立墨東病院小児科

研究責任者：大森多恵

機関名：東京都立小児総合医療センター腎臓・リウマチ膠原病科

研究責任者：幡谷浩史

機関名：聖マリアンナ医科大学腎臓・高血圧内科

研究責任者：柴垣有吾

機関名：済生会中央病院腎臓内科

研究責任者：大島洋一

機関名：神戸大学大学院医学研究科 内科系講座小児科学分野

研究責任者：野津寛大

機関名：日本医科大学小児科学教室

研究責任者：植田高弘

機関名：市立札幌病院病理診断科

研究責任者：辻隆裕

機関名：昭和医科大学病院腎臓内科

研究責任者：鈴木泰平

機関名：昭和大学藤が丘病院腎臓内科

## 情報公開文書

研究責任者：小岩文彦

機関名：大阪市立総合医療センター小児代謝内分泌・腎臓内科

研究責任者：藤丸季可

機関名：秋田大学医学部血液・腎臓・膠原病内科学講座

研究責任者：齋藤綾乃

機関名：関西電力病院腎臓内科

研究責任者：石井輝

機関名：千葉東病院腎臓内科

研究責任者：川口武彦

機関名：亀田総合病院腎臓高血圧内科

研究責任者：鈴木智

機関名：横須賀共済病院腎臓内科

研究責任者：田中啓之

機関名：板橋中央総合病院腎臓内科

研究責任者：金子修三

機関名：京都府立医科大学腎臓内科

研究責任者：玉垣圭一

機関名：兵庫医科大学泌尿器科・腎移植センター

研究責任者：山本新吾