

成人期に達した小児期発症慢性腎疾患患者の成人医療への移行 (Transition) に関する実態把握のための調査研究

1. 研究の対象

小児期発症慢性腎疾患の患者さんのうち

- 1) 2021年1月1日から2022年12月31日の間に、当院から成人医療施設へ紹介した方
- 2) 2022年12月31日時点で、当院の外来でフォローを継続している18歳以上の方

2. 研究目的・方法・研究期間

目的：2014年に「成人期に達した小児期発症慢性腎疾患患者の成人医療への移行に関する実態把握のための調査研究」が行われました。2014年度から移行医療について認知と体制整備が進んだことが期待されたため、今回改めて先行研究に参加していた各施設の現状を調査します。移行医療に関わる施設や診療科の成人医療への移行 (Transition) の実態を明らかにし、2014年度に実施した先行研究結果と比較し、移行医療の認知/体制の整備の変化を明らかにします。

方法：調査票を用いた後方視的研究です。

2023年4月に調査対象施設（日本腎臓学会評議員、日本小児腎臓病学会代議員が在籍する施設・診療科で、2014年度の先行研究に協力が得られた施設）に対して調査票を送り、データセンターで結果の集計を行います。

研究期間：研究実施許可日 ～ 2028年3月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：生年月、性別、原疾患、診断時の年月、移行（転科）時年齢、移行（転科）先の医療機関の種別、移行（転科）に際しての管理状況、学歴、就職状況、最終受診時の腎機能医学的管理状況等

試料：なし

4. 外部への試料・情報の提供

提供する情報等は日常診療で取得されたものです。研究に使用する情報等はデータセンターである（株）山手情報処理センターに郵送にて提供され解析が行われますが、個人を特定できる情報が提供されることはありません。個人情報等については、それぞれの研究機関において適切に保管・管理いたします。

[試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名]

佐賀大学医学部附属病院 病院長 野口満

(別紙)に記載している全国の施設で実施します。

5. 研究組織

「共同研究機関」

北里大学医学部小児科学 教授 石倉健司 (研究代表機関)

あいち小児保健医療総合センター腎臓科 医員 寺野千香子

川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学 教授 柏原直樹

帝京大学ちば総合医療センター第三内科 (腎臓内科) 教授 伊藤孝史

東京女子医科大学腎臓小児科 教授 服部元史

「既存試料・情報の提供のみを行う機関」 (別紙参照)

日本小児腎臓病学会の代議員が在籍する施設 54 施設

日本腎臓学会の評議員が在籍する施設 61 施設

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出下さい。

また、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

佐賀大学医学部附属病院腎臓内科 福田誠

〒849-8501 佐賀県佐賀市鍋島5丁目1番1号

電話 0952-31-6511 (代表)

研究代表者：

北里大学医学部 小児科学 石倉健司

〒252-0375 神奈川県相模原市南区北里1丁目15番地1号

電話 042-778-8111 (代表) FAX 042-778-9371

【この研究の試料・情報の取扱い】

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした情報等には個人を識別できないよう処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

このお知らせは研究実施許可日より2028年3月31日までの間、研究対象となる患者さんへの公表を目的に、佐賀大学医学部附属病院臨床研究センターホームページにも掲載されています。

佐賀大学医学部附属病院臨床研究センター <https://chiken.med.saga-u.ac.jp/>

なお、この研究内容は佐賀大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会または各研究機関の倫理審査委員会で審査を受け、研究機関の長の許可を受け実施されています。

施設名	診療科
財団法人小児愛育協会附属愛育病院	小児科
弘前大学大学院医学研究科	小児科学講座
東北大学	小児科
秋田赤十字病院	小児科
福島県立医科大学医学部	小児科
埼玉県済生会加須病院	小児科
国立病院機構千葉東病院	小児科
松戸市立病院小児医療センター	小児内科
聖隷佐倉市民病院	小児科
駿河台日本大学病院	小児科
東京慈恵会医科大学	小児科学講座
東京大学医学部	小児科
都立墨東病院	小児科
東京女子医科大学	腎臓小児科
日本大学医学部	小児科学系小児科学分野
杏林大学医学部	小児科
東京都立小児総合医療センター	腎臓内科
北里大学病院	小児科
東海大学医学部	専門診療学系小児科学
新潟大学大学院医歯学総合病院	小児科
富山市立富山市民病院	小児科
金沢大学 医薬保健研究域 医学系	小児科
国立病院機構金沢医療センター	小児科
岐阜県総合医療センター	小児科
静岡県立こども病院	腎臓内科
蒲郡市民病院	小児科
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院	小児腎臓科
あいち小児保健医療総合センター	腎臓科
藤田保健衛生大学	小児科
市立四日市病院	小児科
滋賀医科大学	小児科学講座
京都府立医科大学	小児科学教室(循環器・腎臓小児科学部門)
大阪市立総合医療センター 小児医療センター	小児総合診療科
高槻病院	小児科
大阪医科大学	小児科
関西医科大学	小児科学講座
星ヶ丘医療センター	小児科

近畿大学医学部	小児科学教室
大阪府立母子保健総合医療センター	腎・代謝科
神戸大学大学院医学研究科内科系講座	小児科学分野
兵庫県立こども病院	腎臓内科
加古川中央市民病院	小児科
和歌山県立医科大学	小児科
鳥取大学	医学部周産期・小児医学分野
徳島大学医学部	小児科
高知大学医学部	小児思春期医学教室
福岡市立こども病院	感染症センター腎疾患科
福岡赤十字病院	小児科
佐賀大学医学部	小児科
熊本大学医学部	小児科
国立病院機構西別府病院	小児科
宮崎大学医学部	小児科
琉球大学大学院	医学研究科育成医学（小児科）講座
九州大学病院	小児科

施設名	診療科
北海道大学病院	第二内科
東北大学大学院医学系研究科	内科病態学講座腎・高血圧・内分泌分野
大崎市民病院	内科系診療部
山形大学医学部	循環・呼吸・腎臓内科学分野
財団法人ときわ会常磐病院	
東京医科大学茨城医療センター	腎臓内科
J A とりで総合医療センター	腎臓内科
筑波大学医学医療系	臨床医学域腎臓内科学
医療法人社団三思会東邦病院	腎臓内科
自治医科大学附属さいたま医療センター	腎臓内科
獨協医科大学埼玉医療センター	腎臓内科
埼玉医科大学	腎臓内科／総合診療内科
埼玉医科大学総合医療センター	腎・高血圧内科
医療法人鉄蕉会亀田総合病院	腎臓高血圧内科
順天堂大学医学部	腎臓内科
日本医科大学	腎臓内科
東京医科大学	腎臓内科
(独) 国立国際医療研究センター	腎臓内科
聖マリアンナ医科大学	腎臓・高血圧内科
厚木市立病院	腎臓・高血圧内科
新潟大学医学部	腎・膠原病内科
黒部市民病院	内科
金沢医科大学	腎臓内科学
金沢大学附属病院	腎臓内科
公立松任石川中央病院	腎高血圧内科
福井大学医学部	腎臓病態内科学
信州大学医学部附属病院	腎臓内科
国際医療福祉大学熱海病院	腎臓内科
浜松医科大学	第一内科
名古屋大学大学院医学系研究科	腎臓内科学
名古屋市立大学大学院医学研究科	人工透析部
藤田保健衛生大学医学部	腎臓内科
愛知県医療療育総合センター中央病院	総合内科
愛知医科大学	腎臓・リウマチ膠原病内科
公立陶生病院	腎臓内科
大津赤十字病院	循環器科
京都大学大学院医学研究科	腎臓内科

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院	腎臓内科
大阪府済生会泉尾病院	腎臓内科
市立豊中病院	腎臓内科
関西医科大学附属枚方病院	腎臓内科
近畿大学医学部	腎臓内科
原泌尿器科病院	腎臓内科
神戸大学大学院医学研究科	腎臓内科・腎血液浄化センター
奈良県立医科大学附属病院	腎臓内科
岡山済生会総合病院	内科
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
医療法人社団日本鋼管福山病院	内科・透析センター
広島県立広島病院	腎臓内科
徳島大学医学部	腎臓内科
九州大学大学院医学研究院	病態機能内科学腎臓研究室
福岡大学病院	腎臓・膠原病内科
久留米大学医学部	腎臓内科
佐賀大学医学部	内科学講座→腎臓内科研究室
長崎大学病院	第二内科腎臓内科部門
熊本大学大学院生命科学研究部	腎臓内科学
J A 大分県厚生連鶴見病院	腎臓内科
宮崎大学医学部	血液・血管先端医療学講座
琉球大学医学部附属病院	血液浄化療法部
社会医療法人敬愛会中頭病院	腎臓内科
帝京大学ちば総合医療センター	第三内科（腎臓内科）