

情報公開用文書(附属市民総合医療センターで実施する医学系研究)

(多施設共同研究用)

西暦 2021年 3月 24日作成 第 1版

研究課題名	腎疾患患者の腎生検組織を用いた免疫組織化学染色に関する研究
研究の対象	2001年1月以降に腎生検を施行され、遺伝性腎疾患と診断された患者さん
研究目的 ・方法	遺伝性腎疾患と診断された患者さんの腎生検組織を用いて免疫組織化学染色を行うとともに、経過を診療録から後方視的に抽出し染色結果と合わせて検討し、その染色の程度や場所を遺伝子変異の種類と比較することで、蛋白質の働きや病態の解明を目指します。
研究期間	西暦 年 月 日(承認日) ~ 西暦 2026年 3月 31日
研究に用いる 試料・情報の 種類	以下の内容を診療録より収集します。 1) 患者基本情報: 年齢、性別、臨床診断名、腎生検時血液検査(血清クレアチニン値、血清アルブミン値)、腎生検時尿検査(尿蛋白/クレアチニン比、尿中赤血球数)、合併症の有無、治療内容、治療経過 2) 病理学的診断名 3) 遺伝子診断名・遺伝子型
外部への 試料・情報の 提供	データ解析時に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。 対応表は、研究代表者および各協力研究機関の研究責任者が保管・管理します。 患者さんよりご提供いただきました試料や情報は、研究期間中は主機関の神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野において厳重に保管いたします。ご提供いただいた試料や情報が今後の医学の発展に伴って、他の病気の診断や治療に新たな重要な情報をもたらす可能性があり、将来そのような研究に使用することがあるため、研究終了後も引き続き神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野で厳重に保管させていただきます。(保管期間は最長で10年間です。)なお、保存した試料や情報を用いて新たな研究を行う際は、医学倫理委員会の承認を得た後、情報公開文書を作成し病院のホームページに掲載します。 ただし、患者さん及び代諾者が本研究に関するデータ使用の取り止めを申出された場合には、申出の時点で本研究に関わる情報は復元不可能な状態で破棄いたします。
外部からの 試料・情報の 取得と保管	該当しません

情報公開用文書(附属市民総合医療センターで実施する医学系研究)

(多施設共同研究用)

研究組織	<p>この研究は以下の研究機関と責任者のもとで実施いたします。</p> <p>代表研究機関 神戸大学医学部附属病院 (研究代表者:野津寛大)</p> <p>共同研究機関 北海道大学病院 (研究責任者:岡本孝之) 国立生育医療研究センター (研究責任者:亀井宏一) 東京都立小児総合医療センター (研究責任者:濱田陸) 横浜市立大学附属市民総合医療センター (研究責任者:稲葉彩) 名古屋第二赤十字病院 (研究責任者:後藤芳充) あいち小児保健医療総合センター (研究責任者:藤田直也) 大阪市立総合医療センター (研究責任者:藤丸季可) 和歌山県立医科大学小児科 (研究責任者:島友子) 兵庫県立こども病院 (研究責任者:貝藤裕史) 愛仁会高槻病院 (研究責任者:石森真吾) 姫路赤十字病院 (研究責任者:神吉直宙) 加古川中央市民病院 (研究責任者:藤村順也)</p>
<p>本研究に関するご質問・ご相談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。</p> <p>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下記連絡先まで電話またはFAXでお申出下さい。</p> <p>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いたしませんので、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ございません。</p>	
<p>問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:</p> <p>〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57 横浜市立大学附属市民総合医療センター 小児科(研究責任者)稲葉 彩 電話番号:045-261-5656(代表) FAX:045-243-3886 主機関:神戸大学大学院 医学研究科内科系講座 小児科学分野 野津 寛大</p>	