熊本大学病院 腎臓内科 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2025/07

15队日:2025/07	
研究課題名	疾患関連遺伝子解析に向けた腎臓疾患レジストリの構築と 利活用
	村/山川
本研究の実施許可	熊本大学大学院生命科学研究部等人を対象とする生命科学・医
	学系研究疫学・一般部門倫理委員会の審査を受け、研究機関の
	長の許可を受けて実施しています。
研究責任者	熊本大学病院 腎臓内科 教授 横井秀基
医の倫理委員会承認	
番号(初回承認時期)	ゲノム第 618 号
研究期間	倫理委員会承認日 2025 年 7 月 28 日から開始し、研究期間の終
	了日は 2035 年 3 月 31 日予定です。
研究計画の改定と医	1. 2025 年 7 月 28 日承認(初回)
の倫理委員会承認時	2.
期	
研究目的と意義	じ病気と診断された方でも腎臓病の進行に違いがある場合も
	あります。この研究では腎臓病が進展する機序を明らかにす
	るとともに、治療法の開発に努めることを目的とします。こ
	の研究では遺伝子の型の解析、腎臓病に関連があると思われ
	る遺伝子の解析を行います。
対象とする試料・情報の取得時期	情報・試料(腎生検残余組織、残余尿)については 2009 年 1
	月1日以降に熊本大学病院腎臓内科を受診した患者さん。血
	液については 2025 年 7 月 28 日以降に熊本大学病院腎臓内科
	で腎生検検査予定ならびに治療目的で入院される方、経過観
	察のため外来通院中の方。
試料・情報の利用目 的・利用方法研究概	当院腎臓内科に腎生検検査予定ならびに治療目的で入院さ
	れる方、経過観察のため外来通院中の方で、この研究に対す
	る同意を得た方の診療情報の記録と検査入院時の血液、尿な
	どの試料を研究のために保存します。また、診断のために腎
的 - 利用力	生検を行った場合は診療のために用いた組織の残りの部分を 保存し、研究に使用します。
女	これまでに熊本大学病院腎臓内科で診療の際に将来の研究
	のために保存の同意を頂いている診療情報の記録と試料や、
	過去の別の研究で将来の研究のために情報・試料の保存の同

	4c 7° / 1 11 ; 2
利用または提供する試料・情報の項目	意を頂いている組織や尿(既存試料)もこの研究に利用する可能性があります。これまでに腎生検を受けられた際に腎/尿などの試料提供をしてくださった方で、この研究への利用を望まれない方は以下の連絡先「研究辞退のお申し出先」へご連絡ください。 熊本大学病院の患者さんの情報・試料は熊本大学病院腎臓内科で仮名化され、対応表は熊本大学に保存されます。利用する情報として患者さんの(1)年齢、性別、臨床病名、病歴、(2)生体試料(腎生検残余組織、血漿、血清、尿)、(3)各種検査データ(血液、尿、画像検査、腎生検所見を含む)、バイタルサインデータ(血圧を含む)、ゲノムデータ、(4)治療内容(内服薬や点滴、透析内容を含む)、(5)観察期間、予後(慢性腎不全の stage、血液透析・腹膜透析・腎移植の有無、
	生存の有無)になります。
倫理面での配慮 個人情報保護の方法	この研究はヘルシンキ宣言(世界医師会)、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を守って行います。 ご提供いただいた試料は、研究用のコード番号で管理し、
など	ご提供いただいた方の個人情報が研究利用の段階で漏えいすることがないよう対応表は適切に管理します。研究辞退のお申し出をされても、診療上の不利益を被ることはありません。
	この研究によって成果が得られた場合は、国内外の学術集会・学
結果の公表について	術雑誌、メディアなどで公表します。その際にも、ご提供いただい
	た方の個人情報が明らかになることはありません。
研究組織·共同研究 機関	この研究は、熊本大学病院腎臓内科が主体となって行います
	が、他の医療機関との共同研究で行います。共同研究医療機関
	に対応表は提供しません。
試料・情報の管理につ	
いて責任を有する者	熊本大学病院 腎臓内科 教授・横井秀基
の氏名または名称	W. 1.5 () VENE D 1860 D 1860 D 17 JV 1861 D 20 GE
************************************	 研究参加の辞退のお申し出があった場合には、それまでに保存
	おえず加の計域のお中じ山がめった場合には、それよどに保住させていただいた検体がある場合には、その保存と研究への利
研究対象者またはそ	
の代理人の求めに応	用の可否についてお伺いします。それまでの検体の利用も辞退される場合には、検体を完全に作る水(誰のものかわからないと
じて、研究対象者が識	れる場合には、検体を完全に仮名化(誰のものかわからないよう
別される試料・情報の	に)した状態で破棄いたします。ただし、辞退のお申し出より以前
利用または他の研究	に研究に利用されすでに研究結果となった研究成果情報につき
機関への提供を停止	ましては、破棄することができません。
すること及びその方法	通院中の主治医もしくは腎臓内科横井秀基へご連絡ください。
	熊本大学病院腎臓内科 TEL 096-373-5164
	(腎臓内科 説明担当代表医師:横井 秀基)

他の研究対象者等の 個人情報および知的 財産の保護等に支障 がない範囲内での研 究に関する資料の入 手・閲覧する方法	他の研究対象者等の個人情報及び知的財産に支障がない範囲で研究に関する資料の入手・閲覧が可能です。希望される方は、下記までお知らせください。 連絡先 1: 熊本大学病院 腎臓内科 TEL 096-373-5164 主治医もしくは 腎臓内科説明担当代表医師: 横井秀基 熊本大学病院腎臓内科ホームページ:
	https://www.kumadai-nephrology.com/ 連絡先2:熊本大学病院経営戦略課 先進医療担当 TEL 096-373-5966 e-mail byi-senshin@jimu.kumamoto-u.ac.jp
研究資金と利益相反	本研究は寄附金により実施します。また、本研究は、特定の企業からの資金提供を受けておりません。臨床研究の実施にあたり、利益相反については、「熊本大学大学院生命科学研究部等医学系研究利益相反委員会」において適切に審査しています。
研究者からの一言	血液や尿などの試料や診療情報は医学研究の発展にとりまして 大変重要で必要不可欠なものです。治療法の開発につながるような腎臓病の進展機序を解明できる研究成果が一日でも早く皆 様の元に届けられるよう、研究組織一同、日々努力いたします。 臨床研究へのご協力を是非ともお願いいたします。
関連する研究番号と課題名	この研究と関連して、今後、倫理審査を経て研究が応用される 可能性があります。倫理審査が終了した研究課題については、 随時ホームページに公開いたします。