

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	低出生体重歴を有する患者のネフロン・ポドサイト指標の解析		
1. 研究の目的と方法	低出生体重は小児期のみならず成人期の腎臓病発症進展リスクとなることが知られています。低出生体重は母胎環境を反映しており、腎臓を構成するネフロンやポドサイトの数は出生後ほとんど増加しないため、将来的な腎臓病の発症や進展に関連することが予想されます。本研究では、腎臓病の精査のために腎生検を施行し、低出生体重歴が確認された方を対象として、低出生体重歴が臨床経過や腎病理学的所見に及ぼす影響を検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2031年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	2008年1月1日～2024年3月31日の間に慈恵医大附属4病院と川口市立医療センターで腎生検を施行し、低出生体重歴が確認された方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	腎生検組織	
	(2) 試料の取得の方法	既に採取・保存された腎生検組織の一部を使用します	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、身体所見、検査結果（血液尿検査、画像検査、腎生検所見）	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科学講座
		氏名	坪井 伸夫
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤 千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	川口市立医療センター 腎臓内科 戸崎 武 (機関の長：大塚 正彦)		

<p>6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて</p>	<p>この研究で収集・取得された試料・情報は、患者さんのお名前やカルテ番号などの個人情報を削除し、新たに研究用の ID や番号をつけてから、5(1)に記載された研究代表者のもとに、以下の方法で集められます。</p> <p>提供方法：試料は手渡しで行います。情報は、パスワードを掛けた電子ファイルをメール送付で行います。</p> <p>試料・情報の利用または提供予定開始日：2024年9月頃～</p>
<p>【問い合わせ先】</p>	<p>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：坪井 伸夫（つばい のぶお） 電話番号：03-3433-1111（内線 3232） 対応時間：平日 09：00 ～ 17：30</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学附属第三病院 腎臓・高血圧内科 研究責任者：岡部 匡裕（おかべ まさひろ） 電話番号：03-3480-1151（内線 3832） 対応時間：平日 09：00 ～ 17：30</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 研究責任者：畑中 彩恵子（はたなか さえこ） 電話番号：03-3603-2111（内線 3173） 対応時間：平日 09：00 ～ 17：30</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学附属柏病院 腎臓・高血圧内科 研究責任者：春原 浩太郎（はるはら こうたろう） 電話番号：04-7164-1111（内線 2331） 対応時間：平日 09：00 ～ 17：30</p>

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。