

# 医学研究実施のお知らせ

本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。

研究の対象となる方（または代理人の方）で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

**【研究課題名】** 日本人小児生体腎における総ネフロン数の推算方法の確立

## 【研究の概要】

### 研究の目的

本研究の目的は、お子様の腎臓の中にある尿を作っている糸球体（通常、一つの腎臓の中に100万個）というものの数を推測する方法を確立する研究です。主に手術や検査のために行ったCT写真と病理組織写真（顕微鏡診断で使用する写真）を用いてコンピューター処理によって推測を行います。

### 研究期間

2019年11月1日～2021年10月31日まで、研究の実施を予定しています。

### 対象となる方等

研究機関： 附属病院 東京都立小児総合医療センター

対象となる方：腎臓腫瘍や慢性腎疾患のために上記研究機関で2009年1月1日～2019年10月31日の間に腎臓を摘出もしくは生検を行い、かつ造影CT検査を行っている方。

### 研究に利用する試料、情報等

試料：造影CT画像データ、病理組織写真データ

情報：診断名、年齢、身体所見（身長、体重）、検査結果（血液検査、尿検査）、血圧、

他の機関（検査会社等含む）へ試料や情報等を提供する方法

本研究には該当いたしません。

**【問い合わせ先（対応時間：平日 9:00～17:00）】**

東京慈恵会医科大学 小児科学講座

研究代表者： ひらの平野 だいし大志 電話： 03-3433-1111（内線：3321）

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、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。