

医学研究実施のお知らせ(附属病院)

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】腎皮質体積と糸球体密度から推算したネフロン数と各種腎疾患における臨床因子・腎予

後の検討

【研究の概要】

研究の目的

ネフロンとは腎臓の基本的な機能単位をいいます。腎臓の病気が進行する際に、ネフロンの数が減っていき、腎臓の機能が低下していきます。本研究では、当院で腎生検を受けた方のネフロン数を推算し、その後の腎機能の変化や尿所見の変化などとの関連性を明らかにすることにより、将来の病気の進展様式の解明に寄与することが目的です。

研究期間

承認日～2025年12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 葛飾医療センター 第三病院 柏病院

対象となる方：2007年1月1日～2018年3月31日までの間で当院当科にて腎臓が撮影範囲に含まれる非造影CT検査と腎生検検査の双方を受けた方の2020年6月30日までの検査結果を参照します。

研究に利用する試料、情報等

試料：本研究では該当いたしません。

情報：診断名、年齢、身体所見、検査結果(血液検査、画像検査(CT検査)、腎生検検査)

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

本研究では該当いたしません。

【問い合わせ先(対応時間：平日 09:00～17:00)】

東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科講座

研究代表者：坪井 伸夫 (ツボイ ノブオ)

電話：03-3433-1111 (内線：3221)

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。