

北信総合病院通院中の腎疾患および2型糖尿病の患者さんへ

研究課題「血圧・脈拍数と eGFR(推定糸球体濾過量)の関係」(受付番号 第 2022005 番)

1. 研究の対象

2013年1月1日～2021年12月31日に当院の外来で診療を受けた20歳以上の患者さん(最初の測定の時点で20歳以上になっている場合に限る)

2. 研究目的・方法

上記の期間において、少なくとも18回 血清クレアチニンの測定を行っている腎疾患および2型糖尿病の患者さんを対象とし、血圧・脈拍数が腎臓における尿の生成にどのような影響を与えているのかを調査します。収集されたデータは統計学的手法を用いて解析し、研究の成果は腎疾患の進行を抑制する新たな治療法の開発に用います。なお、この研究は診療目的で得た過去のデータを収集して行いますので、今後新たに検査を受けていただく必要はありません。

この研究は、北信総合病院倫理委員会の承認を受けて実施するものです。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療情報：原疾患、治療歴、検査データ、薬剤情報

(この際、カルテ番号、住所、氏名などの個人を特定するような情報は収集しません。)

4. お問い合わせ先

あなたが研究対象者に該当するかどうかについては、ご希望に応じ患者さん本人もしくは代理人に限り回答いたします。診療情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には、研究対象から除外いたしますので、内科外来窓口にてご連絡ください。ご連絡をいただかなかった場合、ご了承いただいたものとさせていただきます。

研究の成果は、あなたの氏名等の個人情報を伏せたうえで、学会発表や学術雑誌等で公表します。研究データを統計データとしてまとめたものについては、お問い合わせがあれば、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、開示いたします。

JA 長野厚生連北信総合病院 腎臓内科
研究責任者 南 聡