



臨床研究に関する情報の公開

作成日:2022/02/08

| | |
|----------------|--|
| 研究課題名 | 腎生検で診断の得られた希少 6 腎疾患の臨床像と病理学的特徴の検討に関する研究 |
| 研究の対象 | 1991 年～2023 年 3 月までに当科で腎生検を受けられ、下記の疾患と診断された方 ・ Castleman 病・クロウ深瀬症候群・TAFRO 症候群 ・原線維性糸球体腎炎・イムノタクトイド糸球体症・アミロイドーシス ・ IgA 沈着による膜性腎症 ・抗リン脂質抗体症候群 ・クリオグロブリン血症性糸球体腎炎 ・ Light chain proximal tubulopathy |
| 研究目的・方法 | 診断のために行われた腎生検に対し、希少 6 腎疾患を日本腎病理学会の会員が持ち寄り、病理学的特徴をはじめ臨床的診断との関連を明らかにします。 研究期間：許可日～2023 年 3 月 31 日 |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 試料；診断目的で採取された腎生検病理組織 臨床情報；年齢、性別、背景疾患、腎機能や尿所見など 個人が同定できない状態で提供されます。当該患者さんの負担はありませんが、研究参加に対する対価や手当の支払いはありません。 |
| 外部への試料・情報の提供 | データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、北野病院腎臓内科の研究責任者が保管・管理します。 |
| 研究組織 | 日本腎病理学会のメンバーが所属する研究機関 当院を含む約 40 機関 |
| お問い合わせ先 | 本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。 ご希望があれば、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、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。 また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。 照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 研究責任者；田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科副部長 遠藤知美 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 研究代表者：日本医科大学 解析人体病理学 教授 清水章 |