

お知らせ

愛媛大学医学部附属病院では、医学・医療の発展のために様々な研究を行っています。その中で今回示します以下の研究では、患者さんのカルテの記録や当科の診療で行った腎生検の後に保管されている残った検体、超音波検査の結果を使用します。

この研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテや保管されている試料（超音波検査結果・腎生検検体など）を利用することをご了解いただけない方は、下記【お問い合わせ先】までご連絡下さい。

【研究課題名】

超音波エラストグラフィで評価した腎の弾性と腎障害を比較した観察研究

【研究機関】

愛媛大学医学部附属病院第二内科（循環器・呼吸器・腎高血圧内科学）

【研究責任者】

三好賢一（第二内科 助教）

【研究の目的】

過去に入院された、腎生検を施行した患者さんの診療録（カルテ）の情報を収集し、腎生検で得られた病理組織で評価した腎線維化の程度と、腎生検時に超音波検査で評価した腎臓の関連性についての研究を行うことといたしました。この研究は慢性腎臓病の患者さんにおける有効な検査方法の検討を目的としたものであり、今後の診療にも役立つことができると考えています。

【研究の方法】

（対象となる患者さん）当科で2018年2月1日から2019年6月24日に腎生検を施行された患者様で、かつ腹部超音波検査を施行した方を対象とします。

（利用するカルテ情報）性別、年齢、発症時期、合併症、既往歴、身体所見、血液検査データ、超音波検査データ、治療状況 等

（利用する試料）当科の診療で行った腎生検の後に保管されている残った検体、超音波検査の結果

【個人情報の取り扱い】

収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。

<試料・情報の管理責任者>

牧田愛祐（第二内科 医員）

さらに詳しい本研究の内容をお知りになりたい場合は、**【お問い合わせ先】**までご連絡ください。他の患者さんの個人情報の保護、および、知的財産の保護等に支障がない範囲でお答えいたします。

【お問い合わせ先】

愛媛大学医学部附属病院第二内科（循環器・呼吸器・腎高血圧内科学）

三好賢一、牧田愛祐

791-0295 愛媛県東温市志津川

Tel: 089-960-5303