

## 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通常の画像情報（CT、MRI、US、冠動脈造影検査、核医学検査など）を使用します。

この研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテや画像情報（CT、MRI、US、冠動脈造影検査、核医学検査など）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】心臓 CT を用いた左房ストレイン評価の開発と有用性について

【研究機関】愛媛大学医学部附属病院放射線科及び循環器内科

【研究責任者】田邊裕貴（放射線科 助教）

【研究の目的】

過去に循環器疾患で受診された愛媛大学病院患者さんの心臓 CT 画像を解析し、心房細動や肥大型心筋症の症例における左房機能障害を評価する研究を行うことといたしました。この研究は心房細動や肥大型心筋症の症例における左房機能障害に対する有効な診断方法の開発と臨床的有用性を検討すること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）2016年3月から2022年12月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち、心臓CT検査を受けられた方

（利用するカルテ情報）性別、年齢、合併症、既往歴、家族歴、身体所見、血液検査データ、画像検査データ（CT、MRI、US、冠動脈造影検査、核医学検査など）、治療状況 等

【個人情報の取り扱い】

収集した情報は名前、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 > 愛媛大学医学部附属病院放射線科 田邊裕貴

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放射線科 田邊裕貴

791-0295 愛媛県東温市志津川

Tel: 089-960-5371