

## 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植込みデバイスの情報を利用させていただきたいと思っております。

この研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテや植込みデバイス記録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】

超音波心エコー図法を用いた心臓病の病態解明と予後調査

【研究機関】 愛媛大学医学部附属病院

【研究機関の長】 杉山隆（病院長）

【研究責任者】 山口 修（愛媛大学大学院循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 教授）

### 【研究の目的】

当院で超音波心エコー図検査を受けられた患者さんの診療録（カルテ）の情報を利用し、どのような心エコー指標が心臓病の病態解明や予後予測に寄与するか明らかにすべく、研究を行うことといたしました。この研究は体に負担の少ない（非侵襲的な）心エコー図検査によって病態評価や将来の予後予測を検討することを目的としたものであり、皆様の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） 2008年4月から2028年3月31日に愛媛大学医学部附属病院で超音波心エコー図検査を受けられた患者さん

（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、画像検査データ、治療状況、転帰 等

### 【共同研究について】

この研究は、当院で解析を行います。あなたのデータが外部に送られることは

ありません。あなたの情報を含む多くの情報を解析することで、医学・医療の発展に役立つ成果が得られることが期待されます。

**【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個人情報を削除いたします。そのため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。

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 循環器・呼吸器・腎高血圧内科 井上 勝次  
791-0295 愛媛県東温市志津川  
Tel: 089-960-5303