

## 仙台厚生病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

通常の診療で得られた過去の診療情報や残存検体等を使用して行われます。このような研究は、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得る代わりに、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開する事が必要とされています。また、研究結果を学会等で発表する事がありますが、個人を特定する情報は公開されません。

研究課題名	リード抜去術後のデバイス再植込み患者における 植え込みデバイスのフォローアップ研究
当院の診療科・研究責任者	循環器内科 伊澤 毅
他の研究機関	
本研究の目的	リード抜去術後にデバイス再留置を行った患者さんの植え込みデバイス刺激 閾値、センシング波高値、リード抵抗値等を過去の記録から調査を行いフォ ローアップデータの推移を明らかにし、デバイス抜去後再留置患者さんの適 正なフォローアップ間隔を調査をする。
研究期間	倫理委員会承認日～1年間
研究の方法（対象となる方）	仙台厚生病院で、リード抜去術を実施しその後仙台厚生病院で デバイス再植え込みを行った患者さん
研究の方法（利用する情報）	厚生病院の電子カルテに登録されている症例患者背景因子、治療関連因子 臨床転帰、また定期的実施されているデバイスフォローアップ データ内の閾値、波高値、リード抵抗を収集いたします。
個人情報の取扱い	利用する情報から氏名や住所等の対象者を直接特定できる個人情報 は削除致します。 (利用する情報に個人を特定する情報は一切含まれておりません。) 研究結果を学会等で発表する可能性がございますが、 その際も対象者を特定できる個人情報は使用致しません。
本研究の資金源（利益相反）	本研究に関連し、開示すべき利益相反はありません。
お問い合わせ先	研究への利用を拒否する場合等の連絡先 【電話】 022-222-6181 【担当者】 循環器内科 部長 伊澤 毅
備考	