

循環器内科に通院中の患者さんまたはご家族の方へ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号）の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名]

左房起源心房頻拍の予測に関する患者背景と心電図的特徴を検討する後ろ向き観察研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 渡邊 昌也（北海道大学病院循環器内科・助教）

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学
渡邊昌也・北海道大学病院循環器内科・助教

[共同研究機関名・研究責任者名]

カレスサッポロ 北光記念病院 櫻井 正之
市立札幌病院 横式 尚司
国立病院機構北海道医療センター 佐藤 実
社会医療法人孝仁会 北海道大野記念病院 三山 博史
砂川市立病院 水上 和也

[研究の目的] 左房起源心房頻拍における患者背景や心電図波形の特徴的所見、および、カテーテルアブレーションの有効性の評価。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2000 年 12 月から 2018 年 12 月までに心房細動と左房起源心房頻拍アブレーション手術を受けた方

○利用するカルテ情報

年齢、性別、診断名、心電図波形情報、植込み手術日、内服薬、検査所見（左室駆出率、冠動脈病変、心電図など）、血液検査結果、アブレーション手技内容、心房性不整脈の再発、生命予後、合併症（手術関連ならびに退院後）

[研究実施期間]

実施許可日～2023年12月31日（登録締切日：2018年12月31日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院循環器内科 担当医師 渡邊 昌也

電話 011-706-5675 (外来)、011-706-5821 (病棟) FAX 011-706-7874