

**研究機関名：下関市立市民病院**

<b>研究課題名：</b> カテーテルアブレーション全国症例登録研究 [J-AB 2022]
<b>研究期間：</b> 西暦 2021年12月28日～西暦 2030年3月31日
<b>対象材料：</b> <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名： ） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名： ） <input type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（カルテ資料： ）
<b>上記材料の採取期間：</b> 西暦 2022年1月1日～西暦 2026年3月31日
<b>意義：</b> 研究成果は、医療従事者に対する有用なデータとなるのみならず、患者・行政・司法においても有用な情報となるものである。データの蓄積が進むことで合併症発生の予測等の Precision Medicine に用いることができるデータになると考えられる。また、将来的にはアジア太平洋不整脈学会 (APHRS) や欧州不整脈学会 (EHRA) 等との海外データベースに基づいたネットワーキングが可能となるとともに、循環器疾患診療実態調査 (The Japanese Registry Of All cardiac and vascular Diseases, JROAD) 等の他のデータベースと合わせて研究を進めることで、カテーテルアブレーション治療の医療経済への影響などの算出につながることが期待される。
<b>目的：</b> 本邦におけるカテーテルアブレーション治療の現状 (機関数、術者数、疾患分類、患者背景、合併症割合等) を把握するため大規模データベースを構築し、カテーテルアブレーション治療の不整脈診療における有効性・有益性・安全性及びリスクを明らかにすることを目的とする。
<b>方法：</b> 研究期間中に得られた診療録 (カルテ) を使用し、日本褥瘡学会実態調査システムに入力する。
<b>個人情報の取り扱い：</b> 匿名化される。
<b>問い合わせ・苦情等の窓口：</b> 〒750-8520 山口県下関市向洋町一丁目13番1号 下関市立市民病院 循環器内科 医長 安田 潮人 TEL 083-231-4111 FAX 083-224-3838