

市立奈良病院を受診された患者様へ

当院では下記の臨床試験を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用又は提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせください。

研究課題名	カテーテルアブレーション全国症例登録研究[J-AB 2022]
当院の研究責任者	所 属:循環器内科 責任者:矢野裕己
他の研究機関および各施設の研究責任者	●研究代表機関 一般社団法人 日本不整脈心電学会 〒102-0073 東京都千代田区九段北 4-2-28 NF 九段 2 階 研究代表者 井上 耕一 一般社団法人 日本不整脈心電学会 アブレーション委員会委員長 大阪医療センター 循環器内科 ●共同研究機関 J-AB データセンター 国立研究開発法人 国立循環器病研究センター OIC 情報利用促進部 〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町 6 番 1 号 研究責任者 宮本 恵宏 ●研究事務局 一般社団法人 日本不整脈心電学会 〒102-0073 東京都千代田区九段北 4-2-28 NF 九段 2 階 ●情報提供機関 全国のカテーテルアブレーション実施医療機関
本研究の目的	本研究の目的は、全国のカテーテルアブレーション治療実施医療機関からカテーテルアブレーション治療に関する情報を収集し、日本におけるカテーテルアブレーション治療の現状を把握し、不整脈診療におけるカテーテルアブレーション治療の有効性・有益性・安全性およびリスクを明らかにすることです。本研究の成果は、将来の不整脈の診断・治療に役立つだけでなく、テーラーメイド医療(個別化医療)の実現化を推進することに繋がることが期待されます。
調査データの該当期間	2022年1月1日～2034年3月31日(予定)
本研究の対象及び方法(使用する試料等)	2022年1月1日以降に、当院でカテーテルアブレーション治療を受けられた方
試料・情報の他の機関への提供	性別、年齢、身長、体重、症状、不整脈診断名、不整脈の原因、血液検査、心臓超音波検査、カテーテルアブレーション手術日とカテーテルアブレーション手術方法、合併症、術後結果、術後合併症、退院時情報(退院日・退院時転帰)、手術

	<p>1年後の生存の有無、不整脈再発の有無。急性期合併症にて症候性脳梗塞が見られた場合、1か月時点の脳梗塞の重症度。心房細動に対しアブレーションを行った場合、3か月時点の食道関連合併症の有無。</p>
<p>個人情報の取り扱い</p>	<p>あなたの情報を提供する際は、匿名化処理を行い、個人情報が外部に漏れないように厳重に管理いたします。また、学会や学術雑誌等で公表する際にも、個人が特定できないような形で使用されます。この研究で得られた情報を将来、日本不整脈心電学会会員等が行う研究に利用したり、国内や海外の関連学会のデータベースと連携する可能性があり、研究計画書を変更する場合があります。その場合は、日本不整脈心電学会研究倫理審査委員会での審議を経て、研究機関の長の許可を受けて実施されます。これらの利用について文書を公開する場合は、日本不整脈心電学会ホームページ及びJ-ABホームページに掲載いたします。</p>
<p>本研究の資金源 (利益相反)</p>	<p>本研究は、特定の企業・団体からの資金提供を受けておらず、研究者の自己資金および通常診療業務の範囲内で実施しています。</p>
<p>お問い合わせ先</p>	<p>TEL:0742-24-1251 担当者:市立奈良病院 循環器内科 医師 矢野裕己</p>
<p>備考</p>	<p>特にございません。</p>