

心臓血管外科に通院中の患者さまへ

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、これまでの治療のカルテ情報から得られた研究データをまとめるものです。この案内をお読みになり、ご自身がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データからあなたの情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

対象となる方

平成 30 年 2 月 23 日より平成 33 年 3 月 31 日までの間に、経カテーテル的大動脈弁置換術を受けた方

研究課題名

経カテーテル的大動脈弁置換術における 3D 経食道心エコーを用いた圧容量曲線での左室機能の評価

研究責任者

国立循環器病研究センター 麻酔科 医長 吉谷 健司

研究の目的

経カテーテル的大動脈弁置換術を受けた方を対象として、手術中に通常診療で行っている 3 次元エコー検査結果から左室の圧容量曲線を描き評価します。その評価を人工弁の留置前後に行い、経カテーテル的大動脈弁置換術が左心機能に及ぼす影響を検討することが目的です。

利用する診療情報

(手術前情報)

年齢、体重、身長、診断名、既往歴、内服薬、経胸壁心エコー結果、心臓カテーテル検査結果、呼吸機能検査結果、血液検査結果

(手術中情報)

人工弁留置前後の心リズム・心拍数・観血的動脈圧・左室圧・中心静脈圧・肺動脈圧・右室圧・肺動脈楔入圧・一回心拍出量・収縮末期容量・心仕事量・心係数・混合静脈血酸素飽和度・使用した循環作動薬, 手術術式, 手術時間, 輸血量, 出血量, 尿量

(手術後情報)

人工呼吸時間, 集中治療室滞在日数, 院内合併症

研究期間

平成 30 年 2 月 23 日 (倫理委員会承認日) より平成 34 年 3 月 31 日まで (予定)

個人情報の取り扱い

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

問合せ先

国立循環器病研究センター 麻酔科 医長 吉谷 健司
電話 06-6170-1070(代表) (内線 60278)