

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ひ-

現在、画像診断学・核医学科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 先天性単心室に対するフォンタン術後の成人期合併症の画像解析

[研究対象者]

フォンタン術後患者で2002年1月から2025年3月までの間に東京女子医科大学病院でCT/MRI/核医学検査を施行した患者

[利用している診療情報等の項目]

患者基本情報：年齢、性別、家族歴、既往歴、合併疾患、内服薬、治療内容

身体所見：身長、体重、血圧、脈拍数、酸素飽和度、NYHA心機能分類

血液検査結果：血算、AST、ALT、 γ -GTP、総ビリルビン、直接ビリルビン、肝線維化マーカー、肝癌腫瘍マーカー、BUN、クレアチニン、総蛋白、アルブミン、BNP、CRP

12誘導心電図、ホルター心電図所見

心臓エコー・カテーテル所見

CT/MRI/核医学検査所見 等

[利用の目的] (遺伝子解析研究：無)

フォンタン術後の成人期の合併症を画像検査で予測することを目的としています。

[利用期間] 倫理審査委員会承認後より2025年3月までの間(予定)

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、どなたのものなのかわからないように安全管理措置(匿名化)をしたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学 画像診断学・核医学科 准教授 長尾充展

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 画像診断学・核医学科 准教授 長尾充展

電話：03-3353-8111 (内線28256) (応対可能時間：平日9時～16時)

ファックス：03-3356-0441

Eメール：nagao.michinobu@twmu.ac.jp