

《研究課題名》

Midterm Results of Surgical Treatment of Thoracic Aortic Disease in CKD Patients

《研究対象者》

2002年1月から2022年12月における滋賀医科大学医学部附属病院心臓血管外科において「腎機能障害があり、胸部大動脈疾患に対し開心術を受けた患者」を対象とする。

研究協力をお願い

滋賀医科大学において上記研究課題名の研究を行います。この研究は、対象となる方の滋賀医科大学で既に保管している情報を用いて行う研究であり、研究目的や研究方法は以下の通りです。情報の使用について、直接ご説明して同意はいただきず、このお知らせをもって説明に代えさせていただきます。対象となる方におかれましては、研究の主旨・方法をご理解いただきますようお願い申し上げます。

なお、本研究への情報の提供を希望されない場合、あるいは、本研究に関するご質問は下記(8)の問い合わせ先へご連絡ください。

(1) 研究の概要について

《研究課題名》 Midterm Results of Surgical Treatment of Thoracic Aortic Disease in CKD Patients

腎機能障害患者における、胸部大動脈疾患術後の中長期成績

《研究期間》 滋賀医科大学学長許可日～2026年12月31日

《研究責任者》 滋賀医科大学 心臓血管外科 鈴木友彰

(2) 研究の意義、目的について

《意義》腎機能障害患者の胸部大動脈手術において、現在わかっていない予後不良因子を明らかにすることで、心臓血管外科手術や術後管理に貢献できる。

《目的》腎機能障害患者における、胸部大動脈手術の中長期的な成績について検証する。

(3) 研究の方法について

《研究の内容》

当院で管理している電子カルテから患者の情報を調べ、統計学的処理を行います。

《利用し、又は提供する情報の項目》

術前因子：性別、年齢、BMI、左室収縮率、高血圧、糖尿病、透析、喫煙、脂質異常症、不整脈、末梢血管疾患、脳血管疾患、COPD、狭心症、心筋梗塞、心不全、Hemodynamic instability、心筋炎、大動脈解離、大動脈瘤、大動脈仮性瘤、STS/Euro risk score

術中因子：手術時間、緊急手術、大動脈遮断時間、循環停止時間、総体外循環時間

術後因子：ICU 滞在時間、人工呼吸時間、出血再開胸、心房細動、胸水、入院期間

《情報の管理について責任を有する者》

国立大学法人 滋賀医科大学 学長 上本 伸二

( 4 ) 個人情報等の取扱いについて

本研究を実施する際には、あなたの情報から、あなたを特定できる情報(氏名、生年月日、住所等)を除き、代わりに本研究用の ID を付けることで、その情報が誰のものであるか分からない状態にします。ただし、必要な場合に特定の個人を識別できるように、あなたと ID を結び付けることができるような加工をした情報を残します。尚、加工された情報は、施錠できる場所で担当者によって厳重に管理されます。

( 5 ) 研究成果の公表について

本研究の成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。公表の際には個人が特定されることがないように、十分配慮いたします。

( 6 ) 研究計画書等の入手又は閲覧

本研究の対象となる方又はその代理人の方は、希望される場合には、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で本研究に関する研究計画書等の資料を入手・閲覧することができます。ご希望の場合には、下記( 8 )の問い合わせ先へご連絡ください。

( 7 ) 利用又は提供の停止

本研究の対象となる方又はその代理人の求めに応じて、対象者の方の情報を本研究に利用(又は他の研究に提供)することについて停止することができます。停止を求められる場合には、下記( 8 )にご連絡ください。

( 8 ) 本研究に関する問い合わせ先

担当者：滋賀医科大学 心臓血管外科 教授 鈴木友彰

住所：520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

電話番号：077-548-2244

メールアドレス：hqsurge2@belle.shiga-med.ac.jp