

《課題名》

慢性腎臓病患者に対する全弓部置換術

《研究対象者》

2002年1月1日から2018年12月31日までに滋賀医科大学心臓血管外科において弓部大動脈瘤に対して全弓部置換術を施行された方。

研究協力をお願い

滋賀医科大学において上記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大で既に保有している臨床情報を調査する研究であり、研究目的や研究方法は以下の通りです。情報等の使用について、直接に説明して同意はいただきず、このお知らせをもって公開いたします。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。この研究は滋賀医科大学倫理審査委員会にて審査を受け学長の許可を得て実施しています。

この研究への参加（情報提供）を希望されない場合、あるいは、研究に関するご質問は下記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：慢性腎臓病患者に対する全弓部置換術

研究期間：滋賀医科大学長承認日(2020年01月24日)～2022年12月31日

研究機関・実施責任者：滋賀医科大学心臓血管外科 鈴木友彰

患者さんの情報を扱うもの：鉢呂康平、木下武、高島範之、榎本匡秀、近藤康生、南館直志、宮下史寛、森本政憲、脇坂穂高、浅井徹

情報の管理責任者：鈴木友彰

（２）研究の意義、目的について

《研究の意義、目的》

弓部大動脈瘤の治療法である全弓部置換術は、深い視野での手術操作が必要なことに加え、脳への血流を維持する脳保護法など様々な工夫を必要とする難易度の高い手術といわれています。さらに、全弓部置換術を行う際に必要な低体温循環停止法は下半身の循環を一時的に止める手技であり、腎臓含め様々な臓器に影響を与えられています。今回の研究では術前の慢性腎臓病が、全弓部置換術の術後に与える影響を調べます。この研究を行うことで全弓部置換術の危険因子として慢性腎臓病を新たに認識できる可能性があります。

（３）研究の方法について

《研究の方法》

当院で管理している電子カルテから患者の術前の年齢・性別・体表面積・高血圧の有無・脂質異常症の有無・糖尿病の有無、Cre；クレアチニン、手術時間、術後の早期死亡・縦隔炎・脳梗塞・肺炎を調べ、統計学的処理を行います。

（４）個人情報の取扱いについて

《個人情報の取扱いに関する記載》

研究にあたっては、個人を容易に同定できる情報は削除したり関わりのない記述等に置き換えたりして使用します。また、研究を学会や論文などで発表する時にも、個人を特定できないようにして公表します。

(5) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表および学術雑誌などで公表します。

(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。

(7) 利用又は提供の停止

御本人のデータを本研究に用いることについて、研究対象者又はその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される情報の利用を停止することができます。停止を求められる場合には2020年12月31日までに随時下記(8)にご連絡ください。

(8) 問い合わせ等の連絡先

滋賀医科大学心臓血管外科 鉢呂康平

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