

心臓血管外科に通院中の患者さんへ（臨床研究に関する情報）

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、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るのではなく、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] カフ付き人工血管 Distaflo による膝下膝窩動脈へのバイパス術の意義
-自家静脈によるバイパス術との比較-

[研究機関] 北海道医療センター心臓血管外科

[研究責任者] 川崎 正和、独立行政法人国立病院機構北海道医療センター心臓血管外科
医長

[研究の目的]

末梢動脈疾患におけるカフ付き人工血管による膝下動脈へのバイパス手術の有用性を
検討するため

[研究の方法]

●対象となる患者さん

末梢動脈疾患の患者さんで、平成 12 年 7 月 1 日から平成 24 年 8 月 31 日の間に大腿
動脈から膝下動脈へのバイパス手術を受けた方（前施設である北海道がんセンターで
手術を受けた方も対象となります。）

●利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、バイパス手術を行った部位、バイパス手術に使用した血管の種類
（人工血管か御自身の血管か）、バイパス血管閉塞の有無、
バイパス血管が閉塞した患者様については閉塞年月日及びそれに対する治療の有無、
バイパス血管閉塞に対する治療を受けた患者様については再開通の有無、
手術による症状改善の有無、術後下肢切断術施行の有無、
現時点での生存の有無、死亡された患者様については死亡原因及び死亡年月日

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除し
ます。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定で
きる個人情報は利用しません。

[問い合わせ先]

北海道札幌市西区山の手 5 条 7 丁目 1 - 1

北海道医療センター心臓血管外科 担当医師 川崎 正和

電話 011-611-8111 FAX 011-611-5820