

患者さんへ

臨床研究「虚血性潰瘍・壊疽を有する非動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血の臨床成績に関する検討」について

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。このような研究は、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るかわりに、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされています。研究結果は学会等で発表されることがありますが、その際も個人を特定する情報は公表しません。

1. 研究の対象

2010年1月から2020年12月までに血行再建治療を受けた非動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血の患者さん及び動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血の患者さんのうち、下記の選定基準を満たす方。非動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血患者さんは全例が対象となります。一方、動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血患者さんについては、非動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血患者さん1名につき治療開始日が最も近い2名の方が対象となります。

<選定基準>

- ・20歳以上である
- ・虚血性潰瘍・壊疽を有する

2. 研究目的・方法

本研究の目的は、非動脈硬化性の虚血性潰瘍・壊疽を有する症候性の重症下肢虚血に対する実臨床における治療成績を明らかにすることです。

上記「研究の対象」で示した患者さんを対象に、通常医療行為の中で取得された診療情報を収集し、分析を行います。抽出したデータを用いて、動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血の患者さんと比べたときの非動脈硬化性の包括的高度慢性下肢虚血の患者さんの治療成績を明らかにします。また、治療成績とさまざまな背景データ、治療内容、検査結果などとの関連を統計学的に分析します。

研究の実施期間は当院の長の承認を受けてから2022年12月31日までを予定しています。

3. 情報の利用拒否

情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんのご家族等で患者さんの意思及び利益を代弁できる代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、「7. お問い合わせ先」までお申出ください。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。

4. 研究に用いる情報の種類

年齢、性別、かかっている病気、治療内容、診察情報（身長、体重、血圧など）、血液検査、生理検査（ABIなど）、画像検査（超音波検査・血管造影検査など）、虚血性潰瘍・壊疽の状態、治療後の経過等の情報を収集します。尚、本研究では試料は扱いません。

5. 外部への情報の提供

データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当院の個人情報管理者が保管・管理します。

6. 研究組織

研究機関	診療科／部局	研究責任者名
関西労災病院 (研究代表機関)	循環器内科	飯田 修 (研究代表者)
小倉記念病院	循環器内科	曾我 芳光
湘南鎌倉総合病院	循環器内科	飛田 一樹
岸和田徳洲会病院	循環器科	藤原 昌彦
京都第二赤十字病院	循環器内科	椿本 恵則
大阪府済生会中津病院	循環器内科	上月 周
森之宮病院	循環器内科	川崎 大三
大阪労災病院	循環器内科	中村 仁
大和成和病院	循環器内科	土井尻 達紀
大津赤十字病院	循環器科	樋上 裕起
信州大学医学部	循環器内科学	加藤 太門
近森病院	循環器内科	關 秀一
福岡県済生会福岡総合病院	循環器内科	末松 延裕
近江八幡市立総合医療センター	循環器内科	中上 拓男
金沢医科大学	循環器内科	土谷 武嗣
山形大学	第一内科	高橋 大
東京ベイ・浦安市川医療センター	循環器内科	仲間 達也
坂総合病院	循環器科	佐々木 伸也
東京都済生会中央病院	循環器内科	鈴木 健之
いわき市医療センター	循環器内科	山本 義人
福岡大学病院	循環器内科	杉原 充
仙台厚生病院	循環器内科	堀江 和紀
長野市民病院	循環器内科	持留 智昭
沖縄県立中部病院	循環器内科	仲里 淳
総合高津中央病院	心臓血管センター	山内 靖隆
岡山大学	循環器内科	戸田 洋伸
時計台記念病院	循環器内科	丹 通直

研究機関	診療科／部局	研究責任者名
札幌心臓血管クリニック	循環器内科	原口 拓也
長野赤十字病院	循環器内科	宮下 裕介
船橋市立医療センター	循環器内科	岩田 曜
旭中央病院	循環器内科	早川 直樹
豊橋ハートセンター	循環器内科	越田 亮司
洛和会音羽病院	心臓内科	加藤 拓
下関市立市民病院	循環器内科	辛島 詠士
兵庫医科大学	循環器内科・冠疾患科	赤堀 宏州
桜橋渡辺病院	循環器内科	住吉 晃典
春日部中央総合病院	循環器内科	金子 喜仁
済生会横浜市東部病院	循環器内科	水澤 真文
京都第一赤十字病院	循環器内科	木村 雅喜
宮崎市郡医師会病院	循環器内科	緒方 健二
虎の門病院	循環器センター内科	山口 徹雄
昭和大学医学部	内科学講座 循環器内科学部門	新家 俊郎
兵庫県立淡路医療センター	循環器内科	黒田 浩史
埼玉県済生会栗橋病院	循環器科	新井 清仁
奈良県立医科大学	放射線科・IVR センター	市橋 成夫
松山赤十字病院	血管外科	山岡 輝年
東京都済生会中央病院	血管外科	藤村 直樹
名古屋大学医学部附属病院	血管外科	児玉 章朗
慶應義塾大学医学部	外科	松原 健太郎
東京医科歯科大学	血管外科	工藤 敏文
済生会八幡総合病院	血管外科	郡谷 篤史
新百合ヶ丘総合病院	血管外科	金子 健二郎
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	血管外科	墨 誠
九州大学病院	血管外科	古山 正
旭川医科大学	外科学講座 血管外科学分野	東 信良
東北大学	総合外科	赤松 大二郎
大阪大学大学院医学系研究科	糖尿病病態医療学寄附講座	高原 充佳

※情報の収集は大阪大学以外の研究機関で行います。

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら以下の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

研究責任者、

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

飛田 一樹

湘南鎌倉総合病院 循環器内科

神奈川県鎌倉市岡本 1370-1 電話番号：0467-46-1717

研究代表者：関西労災病院 循環器内科 飯田修

(西暦 2021 年 10 月 5 日作成 (第 1 版))