

血管外科を受診している患者さんへ

当院では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、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閲覧が可能です。

記

研究課題名	包括的高度慢性下肢虚血後ろ向き多施設共同研究
研究機関の長(試料・情報の管理責任者)	愛知医科大学病院 病院長 道勇学
研究責任者	(所属) 愛知医科大学外科学講座血管外科 (職名) 教授 (氏名) 児玉 章朗
研究の対象となる方	2012年1月から研究実施承認日までに閉塞性動脈硬化症による包括的高度慢性下肢虚血(虚血性安静時痛、潰瘍・壊疽)と診断され初回血行再建術を受けた患者さん
研究期間	研究実施承認日 ~ 2026年12月31日
研究目的及び利用方法	[研究目的] 血行再建後の臨床成績の妥当性を検討します。 [利用方法] リストアップされた患者さんに関するさまざまな医療情報を診療録より取得します。共同施設からはデータファイルで拝受します。 [外部への試料・情報の提供] 試料・情報は個人が特定できないようにし、データファイルにより共同研究機関へ提供します。 [外部への提供開始日] 研究実施承認後
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	試料：非該当 情報：診療録(カルテ)から、年齢、性別、既往歴、血液検査結果、画像検査結果等を収集
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	データ収集 名古屋大学大学院血管外科 講師 川井陽平 伊勢赤十字病院循環器科副部長 堀口昌秀 JA 広島総合病院心臓血管外科主任部長 小林 平 名古屋共立病院循環器科 循環器センター・ASOセンター センター長 大島 寛 名古屋ハートセンター医師 徳田尊洋 済生会八幡総合病院血管外科主任部長副院長 三井信介 三重大学循環器内科助教 佐藤 圭

	<p>十全記念病院血管外科部長 野村拓生</p> <p>統計解析</p> <p>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講師</p> <p>高原光佳</p>
<p>試料・情報を利用する学外の者</p>	<p>データ収集</p> <p>名古屋大学大学院血管外科 講師 川井陽平</p> <p>伊勢赤十字病院循環器科副部長 堀口昌秀</p> <p>JA 広島総合病院心臓血管外科主任部長 小林 平</p> <p>名古屋共立病院循環器科</p> <p>循環器センター・ASO センター センター長 大島 覚</p> <p>名古屋ハートセンター医師 徳田尊洋</p> <p>済生会八幡総合病院血管外科主任部長副院長 三井信介</p> <p>三重大学循環器内科助教 佐藤 圭</p> <p>十全記念病院血管外科部長 野村拓生</p> <p>統計解析</p> <p>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講師</p> <p>高原光佳</p>
<p>試料・情報の利用又は提供を希望しない場合</p>	<p>本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2025年12月31日までに電話もしくは郵送により下記問い合わせ先まで申し出てください。</p>
<p>外国への試料・情報の提供</p>	<p>非該当</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>研究責任者：愛知医科大学外科学講座（血管外科） 児玉章朗</p> <p>〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1-1</p> <p>電話番号：0561-62-3311（内線 22140）</p>