

## 人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（血液など）や診療情報（カルテの情報）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用 目的及び利用方 法	<p>研究の名称 ヒト大動脈の各部位における血管壁構造の特異性についての研究</p> <p>研究の対象 2011年1月～2014年12月に当院にて病理解剖を施行した症例 50症例</p> <p>研究の目的 ヒト大動脈壁は内膜・中膜・外膜の3層から構成される。また血管壁内には血管やリンパ管が分布しており、これらが血管壁の恒常性の維持や、血管病変の発症に関与することが報告されている。大動脈には動脈瘤、解離、動脈硬化などの様々な動脈疾患が発生する。また、それぞれの疾患には好発部位が認められるが、その理由は明らかにされていない。本研究は、ヒト大動脈の各部位における血管壁構造の特徴（各層構造の厚さ、血管壁内の血管・リンパ管の分布など）を明らかにし、血管病変の成因や好発部位について言及することを目的とする。</p> <p>研究の期間 2015年2月から2025年12月まで</p> <p>他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では外部へ試料・情報を提供しません。</p>
利用し、又は提供する試料・情報の項目	<p>研究に使用する試料・情報 試料：大動脈壁、小腸 情報：臨床評価表</p>
利用する者の範囲	<p>共同研究機関の名称及び研究責任者 共同研究機関はありません</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

<p>試料・情報の管理 について責任を 有する者の氏名 又は名称</p>	<p>研究責任者 浜松医科大学 第二外科・血管外科 佐野真規</p>
<p>試料・情報の利用 又は他の研究機 関への提供の停 止（受付方法含 む）</p>	<p>あなたの試料または情報を研究に使用することや、あなたの試料または情報を他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメールでお願いいたします。</p>
<p>資料の入手また は閲覧</p>	<p>この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。</p>
<p>情報の開示</p>	<p>あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。</p> <p>また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示致しません。</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：第二外科・血管外科 担当者：佐野真規 TEL：053-435-2279 E-mail：m.sano@hama-med.ac.jp</p>