

人を対象とする生命科学・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（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）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	研究の名称 大動脈人工血管置換術後に人工血管周囲に発生した肉腫についての検討
	研究の対象 2013年1月～2014年12月に当院で行われた病理解剖、手術、生検で採取され保存させていただいた方
	研究の目的 大動脈瘤に対するグラフト置換術は日常的に行われている手術であり、グラフト置換術後に同部位から腫瘍が発生することは極めて稀です。この研究では、グラフト置換術に関連していると考えられる腫瘍について、腫瘍やその周囲から採取された組織を用い、免疫染色という方法により、グラフト関連腫瘍の病理組織学的な特徴を明らかにすることを目的としています。
	研究の期間 研究機関の長による実施承認日から2028年8月まで
	利用又は提供を開始する予定日 研究機関の長による実施許可日
	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。

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

<p>利用し、又は提供する試料・情報の項目</p>	<p>研究に使用する試料・情報 試料：2013年1月～2014年12月に行われた病理解剖、手術、生検で採取され保存されている病理組織標本 情報：年齢、性別、既往歴、合併症、家族歴、生活歴、服薬状況、病歴、臨床経過、画像診断報告書、病理診断報告書</p>
<p>利用する者の範囲</p>	<p>機関名および責任者名 浜松医科大学 再生・感染病理学講座 目黒史織</p>
<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>浜松医科大学 再生・感染病理学講座 目黒史織</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、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、以下 問い合わせ先 をご確認ください。</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。 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いたしません。</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</p>

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

部署名： 再生・感染病理学講座

担当者： 目黒史織、岩下寿秀

TEL： 053-435-2223

E-mail： megu.s@hama-med.ac.jp