

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、ご自身やご家族の試料（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 術前動脈血酸素分圧と術後合併症および生存期間に関する後方視研究
	●研究の対象 2014年1月-2024年10月に当科で臨床病期 IA - IIIA 期の原発性肺癌に対して手術し、動脈血の採血データのある方 571名
	●研究の目的 肺がんの手術は、従来、がんの大きさや進行度、また、肺活量や他の病気を含めた全身状態を考慮して術式が決定されます。当院では術前の動脈血の酸素の値を検査しています。肺気腫などの病気がある方は酸素の値が低下するため、低い方は高い方に比べて術後合併症が多くなることや、肺癌以外の病気でなくなる方が多いかもしれませんが明らかになっていません。この研究では、動脈の酸素の値を調べた患者さんのカルテデータから、低い方と高い方で周術期と言われる手術をしてから近い時期に合併症を起こさないかどうか、術後生きていた期間を比較して、術前の酸素の値で術後の結果が予測できるかどうかを明らかにすることを目的とします。
	●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から 2028年12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、その方法実施しません。
≪利用し、又	●研究に使用する試料・情報

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>は提供する試料・情報の項目》</p>	<p>情報：年齢、性別、既往歴、合併症、アレルギーの有無など</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 第一外科 呼吸器外科 船井 和仁</p>
<p>《外国にある者に対する試料・情報の提供》</p>	<p>実施しません</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>国立大学法人浜松医科大学</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。あなたの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>

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

「問い合わせ先」	〒431-3192 浜松市中央区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学 部署名： 第一外科 呼吸器外科 担当者： 関原圭吾 TEL： 053-435-2111 E-mail： sekihara@hama-med.ac.jp
----------	---