

## 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。

<b>試料・情報の利用目的及び利用方法</b>	<b>研究の名称</b> 超音波ガイド下に穿刺可能な人体に類似したウェットシミュレータの開発に関する後ろ向き観察研究
	<b>研究の対象</b> 2010年4月～2022年12月に当院でCT画像検査を受けられた方 1歳未満、1歳～6歳、7歳～12歳、13歳～60歳 各1名
	<b>研究の目的</b> 患者さんに負担のかかる医療行為を、事前に模型などを用いて訓練することをシミュレーションとといいます。今回の研究では患者さんのCT画像データをもとに、人体に類似した模型を作成することで、実際に近い医療行為のシミュレーションが可能になります。今まで、シミュレーションが困難であった医療行為のシミュレーションが可能になることで、臨床医の医療技術の向上により、患者さんに対する医療行為の安全性、確実性が向上することが期待できます。
	<b>研究の期間</b> 研究機関の長による実施許可日から（西暦）2025年3月まで
	<b>他の機関に提供する場合には、その方法</b> 提供いただいたCT画像データは、模型作成のため共同研究機関に提供します。 データの提供は、記憶媒体に保存し、郵送で行います。記憶媒体に保存する場合には、個人を特定する情報は削除し、パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。特定の個人を照合するための情報は、浜松医科大学の研究責任者・研究分担者が保管・管理します。

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><b>利用し、又は提供する試料・情報の項目</b></p>	<p>研究に使用する試料・情報 通常診療目的で撮影された CT 画像データ（頸部、腰部） 患者さんの年齢、性別、身長、体重</p>
<p><b>利用する者の範囲</b></p>	<p>機関名および責任者名  浜松医科大学医学部附属病院 麻酔科蘇生科 八木原 正浩 あんしん病院 麻酔科 上村 明 Wetlab 株式会社 代表取締役 岡野 仁夫</p>
<p><b>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</b></p>	<p>浜松医科大学医学部附属病院 麻酔科蘇生科 八木原 正浩</p>
<p><b>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）</b></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><b>資料の入手または閲覧</b></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><b>情報の開示</b></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

<b>問い合わせ先</b>	<p>共同研究機関においては、適宜自機関の連絡先をご記載ください</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> <p>部署名： 浜松医科大学医学部附属病院 麻酔科蘇生科</p> <p>担当者： 八木原 正浩</p> <p>TEL： 053-435-2111</p> <p>E-mail： 03553840@hama-med.ac.jp</p>
---------------	---