

## 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> 診療情報と構造化問診情報の二次利用に関する探索的研究
	<b>研究の対象</b> 2010年から2022年の期間に浜松医科大学医学部附属病院にて診察・治療を受けられた患者様の診療情報および問診情報を探索対象とします。特定の臨床課題の選定後は、課題のアウトカムに対して関連を持つ症例のみを解析対象集団とします。
	<b>研究の目的</b> 診療情報を構造化問診情報と組み合わせて二次利用することで、解決可能となる臨床課題を発見することができれば同課題を解決するだけでなく、デジタルトランスフォーメーションに向けてデータ取得段階の課題の重要性を示す事例となります。本研究では診療情報と構造化問診情報を二次利用することで解決可能となる臨床課題の発見を目的とします。
	<b>研究の期間</b> 研究機関の長による実施許可日から2023年12月まで
	<b>他の機関に提供する場合には、その方法</b> 該当なし
<b>利用し、又は提供する試料・情報の項目</b>	<b>研究に使用する試料・情報</b> 院内システムに集積されている患者診療情報および問診情報  診療情報：検査履歴、処方履歴、入退院履歴、注射履歴、病名履歴等
<b>利用する者</b>	機関名および責任者名

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>の範囲</b></p>	<p>浜松医科大学 光先端医学教育研究センター フォトニクス 医学研究部 光生体医工学研究室 教授 長島 優</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 光先端医学教育研究センター フォトニクス 医学研究部 光生体医工学研究室 教授 長島 優</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、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します。</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>
<p><b>問い合わせ先</b></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 部署名： 光先端医学教育研究センター フォトニクス医学研究部 光生体医工学研究室 担当者： 長島優 TEL： 053-435-2068 E-mail： yunaga@hama-med.ac</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