

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 心不全の予後と関連因子の包括的検討：後ろ向き観察研究
	●研究の対象 当院において2020年1月1日～2025年12月31日の期間に、心不全と診断された方
	●研究の目的 心不全は虚血性心疾患、不整脈、弁膜症などの様々な原因心疾患によって、多彩な症状(息切れ、食思不振、突然死など)をきたす疾患です。また治療方針も薬物治療、非薬物治療、社会的な介入等、幅広く行われ、画一的な治療が困難な状況です。 本研究では、そのような幅広い疾患概念である心不全の予後と関係する因子を明らかにすることを目的にしています。 予後予測することができるようになれば、より適切な治療を選択でき、その結果、予後を改善することにつながると考えています。
	●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から（西暦）2030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 この研究では外部へ試料・情報を提供しません。
≪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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・研究対象者背景：年齢、性別、基礎心疾患、併存疾患、薬物療法の内容、生活歴、家族歴、等</li> <li>・身体所見、臨床症状：身長、体重、血圧、心拍数、臨床症状、等</li> <li>・臨床検査：血液・尿検査所見、胸部レントゲン写真所見、心電図所見、心エコー図検査所見（安静時、負荷時）、CT 所見、病理所見（心筋、皮膚、腹壁脂肪、消化管粘膜、口唇粘膜等）、心筋シンチグラフィ所見、心臓 MRI 所見、心臓カテーテル検査所見、リハビリテーション所見、等</li> <li>・予後/転帰：全死亡、心血管死、心不全再入院、心血管イベント、等</li> </ul>
<p>《利用する者の範囲》</p>	<p>●機関名および責任者名          浜松医科大学内科学第三講座 前川 裕一郎</p>
<p>《外国にある者に対する試料・情報の提供》</p>	<p>この研究では外国にある者へ試料・情報を提供しないため、該当しません。</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>

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

《情報の開示》	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。
《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： 内科学第三講座  担当者： 中野 秀  TEL： 053-435-2267  E-mail： <a href="mailto:snakano@hama-med.ac.jp">snakano@hama-med.ac.jp</a>