

人を対象とする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、ご自身の診療情報（カルテの情報）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。

<p>試料・情報の利用 目的及び利用方 法</p>	<p>●研究の名称 糖尿病診療におけるフラッシュグルコースモニタリング の特性および有用性に関する観察研究</p> <p>●研究の対象 2017年9月～当院でフラッシュグルコースモニタリ ングを開始された方</p> <p>●研究の目的 フラッシュグルコースモニタリング(例:フリースタイルリ ブレ[®])が糖尿病診療に使用可能となり、徐々に使用患者が 増加してきています。これまでにフラッシュグルコースモ ニタリングを用いた報告では、低血糖頻度の減少や糖尿病 コントロールの指標であるHbA1cの改善が報告されてい ますが、実臨床下での特性や有用性に関する報告はまだ少 ないのが現状です。我々はフラッシュグルコースモニタリ ングが糖尿病診療において、より安全な血糖コントロール を通して、糖尿病に関連する合併症においても有用である と考えております。それを検証するために、本研究では診 療で得られる資料や臨床データを用いて解析を行うこと を目的としています。</p> <p>●研究の期間 2018年11月から2023年10月まで</p> <p>●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。</p>
<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： 情報：血液・尿などの検査データ、年齢、性別、身長、体 重、血圧、脈拍、糖尿病に関連した合併症に関する診療デ ータなど</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

<p>利用する者の範囲</p>	<p>●共同研究機関の名称及び研究責任者 なし</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>●研究責任者 浜松医科大学 医学部第二内科学講座 釣谷大輔</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>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致しません。</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 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：第二内科学講座 内分泌代謝内科 担当者：橋本卓也 TEL：053-435-2263（内線4026） FAX：053-435-2354 E-mail：hashi28@hama-med.ac.jp</p>