

## 臨床研究の実施に関する情報公開

静岡県立総合病院では、臨床研究倫理委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位の御理解と御協力をお願い申し上げます。

研究の拒否	患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。
研究課題名	インスリンポンプ療法を用いて血糖管理を行った 1 型糖尿病患者の血糖コントロール評価
研究機関名	静岡県立総合病院
研究責任者	久住 裕俊
研究期間	2023 年 11 月 21 日～2024 年 12 月 31 日
利用又は提供を開始する予定日	2023 年 11 月 21 日
対象者	2020 年 1 月より 2023 年 9 月までの間に、当院で基礎インスリン量を自動調節するテクノロジーHybrid closed loop (HCL) を搭載したインスリンポンプを使用して血糖管理を行った 1 型糖尿病患者さんを対象にしています。
当該研究の意義・目的	インスリンポンプ療法はインスリンを持続的に注入する小型のポンプを使って、簡単なボタン操作でインスリンの注入量や注入タイミングを調整することができる治療法です。本研究は、インスリンポンプ療法における血糖コントロールを評価し有効性を検証することを目的に行います。インスリンポンプ療法の効果が明確になれば 1 型糖尿病患者さんの有効な治療法として確立することが期待されます。
方法および研究で利用する試料・情報について	対象となる患者さんの診療録（カルテ）から次の情報を調査します。 <ul style="list-style-type: none"><li>・背景因子（年齢、性別、既往歴、治療歴など）、</li><li>・臨床データ（血液検査結果など）</li><li>・インスリンポンプから得られるデータ（センサーグルコース値やインスリン注入量など）</li></ul>
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記のとおりお問い合わせ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であると考えられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。
問合せ先	◆その他、この研究に関するお問い合わせ、ご意見等ございましたら下記へご連絡ください。 静岡県立総合病院 検査部 検査技術・臨床工学室 久住 裕俊 代表 054-247-6111