

## 北里大学病院を受診された患者さん・ご家族の方へ

当院では下記の臨床研究を行っています。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお申し出ください。

研究課題名 (整理番号)	1型糖尿病における Minimed 780G の有効性の検討 ～単施設前方視および後方視的研究～ (B24-056)
当院の研究責任者 (所属・職位)	林哲範(看護学部基礎看護学・教授、北里大学病院糖尿病・内分泌代謝内科・医師)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の概要・背景・目的	インスリンポンプ Minimed780G を使用されている日本人 1 型糖尿病患者さんの血糖推移および生活の質、治療満足度の変化は不明であり、その解明を目的としております。
調査データ 該当期間	2024 年 3 月 1 日から研究機関の長の許可日までです。
対象となる患者さん	上記期間内に Minimed780G を導入した 18 歳以上の 1 型糖尿病患者さんが対象です。
研究の方法 (使用する試料等)	利用する情報 2024 年 3 月 1 日から研究機関の長の許可日までの電子カルテに記載のある診療記録、検査データおよび CGM データを利用します。
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はありません。
利用又は提供を開始する 予定日	利用開始予定日： 研究機関の長の許可日から
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究の遂行のための費用は北里大学医学部糖尿病・内分泌代謝内科学の医局研究費を使用します。研究に関する利益相反は、北里大学利益相反委員会で審査を受け適切に管理されます。
お問い合わせ先	本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出下さい。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて、患者様もしくは患者様の代理人の方にご了承いただけない場合には研究の対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。 ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた試料・情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。 照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： <b>所属・職位</b> :看護学部基礎看護学・教授、糖尿病・内分泌代謝内科・医師 <b>担当者</b> :林 哲範(はやし あきのり)、清水 順也(しみず なおや) <b>電話</b> :042-778-8111
備考	