

糖尿病内科に通院又は入院中の／過去に通院又は入院された患者さんまたは  
ご家族の方へ

(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報／研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針(令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号)」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の連絡先へご照会ください。

[研究課題名] 高齢者における2型糖尿病における経口セマグルチドの  
血糖コントロールへの影響に関する検討ー後ろ向き観察研究ー

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

大江 悠希

(北海道大学病院 糖尿病・内分泌内科 医員／小樽市立病院 糖尿病内科 派遣医)

連絡先：〒060-0838 札幌市北区北15条西7丁目

[共同研究機関名・研究責任者名]

大江 悠希

(北海道大学病院 糖尿病・内分泌内科 医員／小樽市立病院 糖尿病内科 派遣医)

連絡先：〒060-0838 札幌市北区北15条西7丁目

[研究の目的]

65歳以上の2型糖尿病患者を対象に、経口セマグルチドの導入が体重、血糖に与える影響を観察検討し、その治療効果について検証すること。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2型糖尿病の患者さんで、2021年12月1日から2022年12月1日までの間に当院で  
リベルサス®による治療を受けた方

○利用する検体・情報

検体：血液

情報：診断名、年齢、性別、診断名、身長、体重、BMI、罹病期間、合併症および関

2022年4月28日（第1版）

連疾患, 既往歴, アレルギー, 喫煙, 飲酒, 血圧, 脈拍, 臨床検査 (血糖, HbA1c, CPR, WBC, Hb, Plt, Cr, eGFR, UA, AST, ALT,  $\gamma$ -GTP, 中性脂肪, HDL コレステロール, LDL コレステロール, 尿糖, 尿蛋白, 尿中微量アルブミン/Cre 比), 副作用等の有無, 程度, 薬剤服薬内容およびその変化, 認知機能検査(長谷川式認知症スケール, DASC-8(認知・生活機能質問票))

[研究実施期間]

実施許可日～2023年3月末日（登録締切日：2022年12月1日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

\* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[研究責任者名・所属]

大江 悠希

(北海道大学病院 糖尿病・内分泌内科 医員／小樽市立病院 糖尿病内科 派遣医)

[連絡先・相談窓口]

小樽市立病院 糖尿病内科 外来

担当医師：大江 悠希 担当看護師：中尾 雪恵

住所：北海道小樽市若松1丁目1-1-1

電話：0134-25-1211