

済生会富山病院を受診された患者様へ

当院では下記の臨床研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報など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問い合わせください。

- ① 研究課題名：異常ヘモグロビン HbA2-Niigata のスクリーニング法の検討
- ② 研究責任者：伊藤 みか（糖尿病・内分泌内科）
- ③ 他の研究機関および各施設の研究責任者：なし
- ④ 本研究の目的：異常ヘモグロビンは赤血球のグロビン鎖の異常構造をきたす疾患です。異常ヘモグロビン HbA2-Niigata は 1991 年新潟県で発見され、当院でも数名の方が診断されています。HbA2-Niigata では貧血など自覚症状はありませんが、HPLC という方法で測定された HbA1c が本来の値より 1~2% 高くなり、糖尿病の正しい評価ができません。糖尿病ではない異常ヘモグロビンの方に対し、経口血糖降下薬を投与されて低血糖をきたした報告があるため、異常ヘモグロビンを正しく診断する必要があります。HbA2-Niigata の診断には、血糖値に見合わない HbA1c を示していることを認識する必要がありますが、現在その診断は必ずしも容易ではありません。HbA2-Niigata の人と他の人の HPLC 法のクロマトグラム (HbA1c などヘモグロビン分画の信号の強さと時間の変化を記録したもの) を詳しく比較することで、さらに簡便に HbA2-Niigata が診断できる可能性があります。
- ⑤ 調査データ該当期間：2019 年 12 月~2020 年 2 月の情報を調査対象とします。
- ⑥ 研究の方法：対象となる方；上記期間内に当院人間ドックで HbA1c を測定された方と、当院糖尿病外来で HbA1c を採血された方。
利用する情報；電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用する。
- ⑦ 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。
- ⑧ 個人情報の取り扱い：利用する情報から氏名や住所など患者さまを直接特定できる個人情報は削除いたします。また研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
- ⑨ 本研究の資金源 (利益相反)：本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業などはありません。
- ⑩ お問い合わせ先：電話：076-437-1111、担当者：伊藤 みか（糖尿病・内分泌内科）