

当院に入院中に糖尿病治療を受けた経験のある
患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に対するご協力のお願い)

獨協医科大学埼玉医療センター糖尿病内分泌血液内科では、上記の病気で受診された方の診療情報（カルテ情報）を使用して臨床研究を実施しております。本研究に該当する可能性のある方のご協力をお願いいたします。この研究を実施することによる患者さんへの新たな負担は一切ありません。また、ご協力いただけない場合であっても今後の治療に不利益を受けることはありません。

本研究への協力を望まれない患者さんおよび本研究の詳しい内容（実施計画書・関連資料等）について閲覧になりたい方は、下記の【問い合わせ先】までご連絡をお願いします。

【研究課題名】

糖尿病血糖コントロールチーム(diabetes control team: DCT)による治療介入状況の把握

【研究の背景と目的】

当院では手術目的等で入院となった糖尿病を合併した患者さんに対してより良好な血糖管理を達成できるようにするため2022年4月より専属の糖尿病血糖コントロールチーム(diabetes control team: DCT)を立ち上げております。

DCT 立ち上げから1年以上経過いたしましたので、今回 DCT 介入状況の実態を把握する目的で患者背景、介入数、対象患者の介入及び入院期間、血糖コントロールに関する介入の効果等を調査することといたしました。

【対象となる方】

- 1)2022年4月から2023年3月までの間に糖尿病内分泌血液内科以外のすべての他科よりDCTへ血糖コントロールに対する介入依頼のあった入院患者
- 2)2021年4月から2022年3月までの間に手術目的で入院した糖尿病合併患者

【使用する診療情報】

介入群[対象となる方1)]

1. 介入状況

- 1)介入数(各月の最初の日の介入数を調査する)
- 2)1か月間の新規介入患者数
- 3)入院期間
- 4)介入期間

2. 患者背景：性別、年齢、身長、体重

3. 介入効果

- 1)介入時のHbA1c、血糖値、GA
- 2)介入後おおよそ3か月のHbA1c、血糖値、GA

対照群[対象となる方2)]

1. 2021年4月から2022年3月までの間に手術目的で入院した糖尿病合併患者の数
2. 患者背景：性別、年齢、身長、体重
3. 手術前後のHbA1cの変化
 - 1)手術前の最後に測定した日のHbA1c、血糖値、GA
 - 2)手術後おおよそ3か月のHbA1c、血糖値、GA
4. 入院期間

【研究期間と参加予定人数】

研究期間は委員会承認後、病院長の許可日(2023年10月17日)より2024年10月31日までの間です。対象患者数は対照群を含めて2000名の方が対象となります。

【個人情報の保護】

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを特定出来る個人情報は削除し、収集されたデータは、個人が特定できないよう通し番号などで匿名化されたのち解析を行います。

【結果の公表】

この研究の成果は2024年度の日本内分泌学会、日本糖尿病学会等の研究内容に関連した学会での発表を予定しております。研究内容に関連した雑誌への投稿も予定しており採択されれば公表の予定です。

【研究責任者】

獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌血液内科 准教授 竹林晃三

【問い合わせ先】

獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌血液内科 准教授 竹林晃三

埼玉県越谷市南越谷2-1-50 電話番号：048-965-1126 (医局直通) 月、水、金 9:00-17:00