

呉医療センターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。
 本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問合せ先にご連絡ください。

① 該当者	2017年4月から2030年3月に呉医療センター内分泌・糖尿病内科で糖尿病の治療を受けた(受ける)患者さん			
② 研究課題名	糖尿病における食事・運動・薬物治療が糖尿病合併症へ与える影響の検討			
③ 実施予定期間	2018年9月～2030年3月			
④ 実施機関	国立病院機構 呉医療センター			
⑤ 研究代表者	氏名	久保田 益亘	所属	国立病院機構 呉医療センター 内分泌・糖尿病内科
⑥ 当院の研究責任者	氏名	同上	所属	同上
⑦ 使用する試料	<p>収集する診療情報は下記の通りです。</p> <p>性別、年齢、身長、体重、体脂肪量、骨格筋量、頸動脈中膜内膜複合体肥厚度、心臓足首血管指数(CAVI)、栄養指導時の食事摂取状況、眼科受診時の網膜症の進展度、糖尿病性神経障害の神経学的所見(アキレス腱反射、振動覚、シェロング試験)、心電図所見、足関節上腕血圧比(ABI)、Cardio Ankle Vascular Index(CAVI)、血糖値、HbA1c、総コレステロール、高比重リポ蛋白(HDL)コレステロール、低比重リポ蛋白(LDL)コレステロール、中性脂肪、AST、ALT、γ-GTP、尿素窒素、クレアチニン、亜鉛、ビタミンB12、インスリン、Cペプチド、eGFR、尿中微量アルブミン、アポリポ蛋白精密検査、血中脂肪酸4分画、糖尿病・脂質異常症治療薬、既往歴</p> <p>・終夜睡眠ポリグラフィー検査(PSG検査)を収集項目として追加する(2019年12月)</p> <p>※収集する診療情報は、論文投稿・学会発表の終了まで厳重に保管され、その後破棄します。 ※研究責任者および研究分担者2名が収集した情報を取り扱います。</p>			
⑧ 目的	<p>糖尿病の合併症(網膜症・腎症・神経障害)は、患者さんの生活の質を悪化させ、生命予後に影響を与えます。</p> <p>この研究では、糖尿病の具体的な治療法(食事・運動療法、薬物治療)により、糖尿病合併症がどのように変化するかを検討することで、糖尿病患者さんの合併症予防に役立つ知見を得ることを目的とします。</p>			
⑨ 方法	上記⑦に記載した診療情報を電子カルテから転記し、収集した情報をデータ解析し、検討します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2018年9月12日		
	院長承認日	2018年9月12日		
⑪公表	個人情報保護は確保したうえで、研究成果を学会や医学論文などに発表することがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	本研究では、利害の衝突は一切生じません。			
⑮問い合わせ	連絡先(氏名)	久保田 益亘	電話	0823-22-3111(代表)
	国立病院機構 呉医療センター 内分泌・糖尿病内科			

呉医療センター院長