

【 臨床研究に関する情報の公開 】

2 型糖尿病 で当院を受診された患者さまの試料・情報を用いた医学系研究に対する
ご協力のお願について

項 目	内 容
1. 研究課題名	2 型糖尿病患者の6分間歩行距離に関連する因子の検討
2. 研究の対象者	2015年2月1日から2016年10月31日の間に、当院のリハビリテーション科において2 型糖尿病に対する運動指導を受けられた方
3. 研究期間	令和4年6月27日 ～ 令和5年6月30日
4. 研究実施体制と研究責任者	研究実施箇所：関西電力病院 リハビリテーション科 研究責任技師：平沢 良和
5. 本研究の意義・目的	2型糖尿病患者様の運動耐容能は低下することが報告されています。しかし、2型糖尿病患者様の運動耐容能の評価の一つである6分間歩行距離に関連する因子の検討はまだ十分に実施されておらず不明な点が残っています。本研究では2型糖尿病患者様の6分間歩行距離の低下に関連する因子を調査し、当院で実施している2型糖尿病の運動指導に役立てることを目的としています。
6. 研究の方法	本研究は後方視的研究です。診療録より2型糖尿病に関する基本情報、血液検査、身体機能評価などの情報を収集し、6分間歩行距離に関連する因子を統計学的に解析します。個人が特定される情報は解析に用いませぬ。また新たに患者様に研究にご負担いただくこともありません。
7. 研究に用いる試料・情報の種類	年齢、性別、身長、体重、糖尿病罹病期間、HbA1c、糖尿病神経障害、運動行動変容ステージ、筋厚、筋輝度、ABI、PWV、6分間歩行距離などを調査します。
8. 試料・情報の保管方法と廃棄方法	患者様の診療情報は、解析前にID・氏名・生年月日などの個人情報を削除し、匿名化した上で当院のパスワードでロックされたパソコンで保管します。データ廃棄の際は複数名で完全にデータを消去したことを確認します。
9. 個人情報の保護について	この研究において収集される資料やデータ等は外部に漏洩することのないように慎重に取り扱います。研究結果は個人が特定できない形式で学会や医学雑誌に公表します。研究にご自身の診療情報や資料を提供したくない場合は、問い合わせ・苦情等の窓口にお申し出ください。お申し出いただいても、診療などの不利益が生じることは一切ありません。
10. 情報管理責任者	関西電力病院 リハビリテーション科 平沢 良和
11. 問い合わせ・苦情等の窓口	〒553-0003 大阪市福島区福島2丁目1番7号 関西電力病院 リハビリテーション科 平沢 良和 電話：06-6458-5821（代表）