

研究課題名 Subject of research	外国人高血圧患者の治療の現状調査 Survey of Current Treatment of Foreign Hypertensive Patients
研究期間 Research Period	実施許可日 ~ 2026年 3月 31日 Date of permission for implementation - March 31, 2026
研究の対象 Subject of the Study	実施許可日から2025年3月31日の間に日下内科・循環器科医院で高血圧の治療を受けられた方 Patients treated for hypertension at Kusaka Clinic between the date of permission and March 31, 2025
研究の目的・方法 Purpose and Methods of Research	研究目的：外国人患者の高血圧治療の現状を明らかにすることです Purpose of the study: To clarify the current status of hypertension treatment for foreign patients 研究の方法：研究対象者の診療録（カルテ）内にあるデータを使用して、血圧のコントロールの状況について調査します。比較のために日本人高血圧患者のデータも使用します Method of the study: Data in the medical records (medical charts) of the study subjects will be used to investigate the status of blood pressure control. Data from Japanese hypertensive patients will be used for comparison.
研究に用いる試料・情報の種類 Types of Samples/Information to be used for Research	情報：体重、身長、BMI、総コレステロール、中性脂肪、HDL コレステロール、LDL コレステロール、HbA1c、血糖値、クレアチニン、尿素窒素、尿酸値、心血管病の有無、現在の喫煙の有無、尿所見、尿中Na・K・Cr、推定一日食塩摂取量、初診時血圧値及び脈拍数、家庭血圧値、直近の受診時の血圧値及び脈拍数、使用言語、受診時の通訳の有無、降圧薬の種類、合併症 Information: weight, height, BMI, total cholesterol, triglycerides, HDL cholesterol, LDL cholesterol, HbA1c, blood glucose, creatinine, urea nitrogen, uric acid level, presence of cardiovascular disease, current smoking status, urine findings, urinary Na, K, Cr, estimated daily salt intake, blood pressure level and pulse rate at first visit, home blood pressure, blood pressure and pulse rate at most recent visit, language spoken, presence of interpreter at visit, type of antihypertensive medication, complications
外部への試料・情報の提供 Provision of samples/information to external parties	広島大学から他機関への提供はありません 日下内科・循環器科医院から提供を受ける診療情報は、誰のものかわからないよう加工したデータをパスワードをかけたハードディスクに保存し、研究代表者自身が広島大学に持ち帰ります。 No information will be provided by Hiroshima University to other

	<p>institutions</p> <p>The medical information provided by the Kusaka Clinic will be processed so that it will not be known to whom it belongs, stored on a password-protected hard disk, and taken back to Hiroshima University by the principal investigator herself.</p>
<p>利用または提供を開始する予定日</p> <p>Scheduled date of commencement of use or provision</p>	<p>本学における実施許可日</p> <p>Date of permission for implementation at the University</p>
<p>個人情報の保護</p> <p>Protection of personal information</p>	<p>情報は日下内科・循環器科医院にて、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないようにします。広島大学では個人が特定できる情報を保有しません。</p> <p>Any identifying information such as name, date of birth, address, etc. will be removed and replaced by a research number at the Kusaka Clinic, so that it will not be known who the information belongs to. Hiroshima University will not retain any personally identifiable information.</p>
<p>研究組織</p> <p>Research organization</p>	<p>本学の研究責任者</p> <p>広島大学大学院医系科学研究科生理学及び生物物理学 准教授 石田万里</p> <p>Research Supervisor at the University Department of Physiology and Biophysics, Graduate School of Medical Sciences, Hiroshima University Associate Professor Mari Ishida</p> <p>共同研究機関</p> <p>日下内科・循環器科医院 院長・日下美穂</p> <p>Collaborative Research Organization Kusaka Clinic Director, Miho Kusaka</p>
<p>その他 Other</p>	<p>なし None</p>
<p>研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先</p> <p>Contact information if you wish to</p>	<p>研究に情報が用いられることについて、研究の対象となる方にご了承いただけない場合は、研究対象としませんので下記の連絡先までお申し出ください。なお、お申し出による不利益が生じることはありません。ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されている場合には、提供していただいた情報に基づくデータを結</p>

<p>decline use for research</p>	<p>果から取り除くことが出来ない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人が識別できる情報は含まれません。</p> <p>また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。</p> <p>広島大学大学院医系科学研究科生理学及び生物物理学 担当者 石田万里 〒734-8551 広島県広島市南区霞 1-2-3 電話番号：082-257-5122</p> <p>If you do not consent to the use of your information in the research, you will not be included in the research, so please notify us at the contact information below. Please contact us at the address below to request that we do not use your consent. However, if the results of this research have already been published in an article or other publication, we may not be able to remove the data based on the information—you provided. The published results will not include information that can identify specific individuals.</p> <p>If you have any questions regarding this research, please contact us at the address below. If you wish, you may inspect the research protocol and related documents to the extent that it does not interfere with the protection of the personal information of other research subjects or with ensuring the originality of the research.</p> <p>Department of Physiology and Biophysics, Graduate School of Medical Sciences, Hiroshima University Contact Person Mari Ishida 〒734-8551 1-2-3 Kasumi, Minami-ku, Hiroshima City, Hiroshima Prefecture Phone number: 082-257-5122</p>
-------------------------------------	--