

令和7年度業績 (2025.04.01-2026.03.31)

原著論文：英語

Fumihiko Kin, Hiroyuki Takase, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.
Metabolic disorders predict impairment of kidney function in the Japanese general population.
Nephron. 2025;**149**(5):262-268.

Nobuyuki Ohte, Shohei Kikuchi, Noriaki Iwahashi, Yoshiharu Kinugasa, Kaoru Dohi, Hiroyuki Takase, Katsuji Inoue, Takahiro Okumura, Kenta Hachiya, Emiyo Sugiura, Kenya Kusunose, Shuichi Kitada, Yoshihiro Seo.
EASY HFpEF Investigators. Prognostic Value of B-type Natriuretic Peptide Level in Patients with Heart Failure with a Higher Left Ventricular Ejection Fraction.
Circ Rep. 2025 Feb 8;**7**(3):191-197.

Hiroyuki Takase, Sumiyo Yamashita, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.
Close relationship between electrocardiogram QRS duration and the risk of developing hypertension.
J Hum Hypertens. 2025 May;**39**(5):362-368.

Takuya Tsuchihashi, Katsuyuki Ando, Hitomi Hayabuchi, Katsuyuki Miura on behalf of the Salt Reduction and Nutrition Committee of the Japanese Society of Hypertension.
JSH encourages food companies to develop and promote low-salt foods.
Hypertens Res. 2025 Nov;**48**(11):3055-3056.

Yusuke Ohya, Kimika Arakawa, Naoko Arata, et al.
The Japanese Society of Hypertension Guidelines for the management of elevated blood pressure and hypertension 2025 (JSH2025).
Hypertens Res. 2026 Jan;**49**(1):9-235.

原著論文：日本語

高瀬浩之、土橋卓也
カリウム摂取量の評価手段としての「カリウムチェック表」の有用性
日本人間ドック・予防医療学会誌 2025;**40**:536-543

著書：日本語

日本高血圧学会 高血圧管理・治療ガイドライン2025 (共著として執筆)

学会発表

国際学会

Hiroyuki Takase, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.
Does urinary Na/K ratio predict future development of hypertension in the general population?
ESC Congress 2025; Scientific Congress of European Society of Cardiology. 29 August – 1 September 2025. Madrid, Spain.

国内学会

高瀬浩之、岡戸建央、松倉学、川勝なおみ、金史彦、山下純世、土肥靖明
人間ドック受診者への尿ナトカリ比提示は減塩増カリウムにつながるか？
第47回日本高血圧学会総会 令和7年10月17日～19日 東京

高瀬浩之、土橋卓也
カリウム摂取量の評価手段としての「カリウムチェック表」

第47回日本高血圧学会総会 令和7年10月17日～19日 東京

山下純世、高瀬浩之、岡戸建央、松倉学、川勝なおみ、金史彦、土肥靖明
一般住民における尿ナトカリ比と新規高血圧発症の関係

第47回日本高血圧学会総会 令和7年10月17日～19日 東京

大橋温、内山友梨、山城良真、青木太郎、岩倉考政、藤倉知行、安田日出夫、石垣さやか、磯部伸介、高瀬浩之

食塩摂取指導の効果と、食塩摂取量の年間変化率と血漿B型ナトリウム利尿ペプチドの年間変化率の関係

第47回日本高血圧学会総会 令和7年10月17日～19日 東京

田中美雨、土井ななみ、田淵 心、山下浩史、山下裕太郎、高瀬浩之

Stanford B 型急性大動脈解離患者におけるリハビリテーション プログラム逸脱後の運動処方
心臓リハビリテーション学会 第11回東海地方会 令和7年11月30日 浜松

Hiroyuki Takase, Tateo Okado, Gaku Matsukura, Naomi Kawakatsu, Fumihiko Kin, Sumiyo Yamashita, Yasuaki Dohi.
Systolic Blood Pressure as a Predictor of BNP Elevation: A Population-Based Study

第90回日本循環器学会学術集会 令和8年3月20日～22日 福岡

Terumori Satoh, Takeru Isogaki, Yoshihisa Naruse, Toshimasa Oda, Yusuke Mizuno, Yuichi Suzuki, Yuichiro Maekawa, Nobuyuki Wakahara, Shigetaka Kageyama, Masayoshi Asai, Keita Kodama, Hiroyuki Takase, Yoshitaka Kawaguchi, Kohei Sawasaki, Ryo Ohinata, akahiro Kanda.

HbA1c Target Achievement after Acute Myocardial Infarction and Cardiovascular Risk Profiles.

第90回日本循環器学会学術集会 令和8年3月20日～22日 福岡

Toshimasa Oda, Terumori Sato, Yoshihisa Naruse, Yusuke Mizuno, Yuichi Suzuki, Nobuyuki Wakahara, Shigetaka Kageyama, Masayoshi Asai, Hiroyuki Takase, Kohei Sawasaki, Yoshitaka Kawaguchi, Ryo Ohinata, Takahiro Kanda, Yuichiro Maekawa.

Longitudinal LDL-C Management and Predictors of Target Achievement after Acute Myocardial Infarction: Insights from the SING-AMI Registry

第90回日本循環器学会学術集会 令和8年3月20日～22日 福岡

田中美雨、土井みなみ、田淵心、山下浩史、山下裕太郎、高瀬浩之：

リハビリテーションプログラムから逸脱したStanford B型急性大動脈解離患者に対する自転車エルゴメータを用いた運動処方の展開

第90回日本循環器学会学術集会 令和8年3月20日～22日 福岡