

令和5年度業績 (2023.04.01-2024.3.31)

原著論文：英語

Mitsuaki Tokumaru, Kenji Ohba, Yumiko Kashiwabara, Hiroyuki Takase, Chiga Hayashi, Takayuki Iwaki, Akio Matsushita, Shigekazu Sasaki, Takafumi Suda, Masato Maekawa.
Falsely elevated thyroid hormone levels caused by fibrin interference in patients receiving oral anticoagulant therapy.
Ann Clin Biochem. 2023 Jul;**60**(4):249-258.

Hiroyuki Takase, Yuki Takeuchi, Tomotada Fujita, Tsuyoshi Ohishi.
Excessive salt intake reduces bone density in the general female population.
Eur J Clin Invest. 2023 Oct;**53**(10):e14034. doi: 10.1111/eci.14034. Epub 2023 Jun 5. PMID: 37272759

Hiroyuki Takase, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.
Urinary Na/K ratio is a predictor of developing chronic kidney disease in the general population.
Hypertens Res. 2024 Jan;**47**(1):225-232.

Tomonori Sugiura, Hiroyuki Takase, Yasuaki Dohi, Sumiyo Yamashita, Yoshihiro Seo.
Impact of medical checkup parameters on major adverse cardiovascular events in the general Japanese population.
Prev Med Rep. 2024 Jan 6;**38**:102600.

Hiroyuki Takase, Tomonori Sugiura, Sumiyo Yamashita, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.
Significance of blood pressure variability in normotensive individuals as a risk factor of developing hypertension.
Blood Press. Published online: 11 Mar 2024 (2024 Dec;**33**(1):2323967).

学会発表

国際学会

Fumihiko Kin, Hiroyuki Takase, Kazusa Hayashi, Suguru Nakano, Takeru Isogaki, Shin Takayama, Yasuaki Dohi.
Metabolic disorders predict future impairment of kidney function in the Japanese general population.
ESC Congress 2023; Scientific Congress of European Society of Cardiology. 25 – 28 August 2023. Amsterdam, The Netherlands.

Suguru Nakano, Hiroyuki Takase, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Shin Takayama, Yasuaki Dohi.
Association of dietary salt intake with diabetes mellitus in the Japanese general population.
ESC Congress 2023; Scientific Congress of European Society of Cardiology. 25 – 28 August 2023. Amsterdam, The Netherlands.

国内学会

金史彦、高瀬浩之、磯垣武尊、林和沙、川勝なおみ
当院人間ドック受診者のメタボリックシンドロームとCKD発症のリスク
第145回遠江医学会 令和5年6月18日 浜松

高瀬浩之、川勝なおみ、林和沙、金史彦、磯垣武尊、土肥靖明
尿中Na/K比は一般住民において慢性腎臓病の発症リスクとなる
第45回日本高血圧学会総会 令和5年9月15日～17日 大阪

磯垣武尊、高瀬浩之、川勝なおみ、林和沙、金史彦、土肥靖明
COVID-19 感染症出現前後で生活習慣病管理状況は変化したか？
第45回日本高血圧学会総会 令和5年9月15日～17日 大阪

松井友香、渥美久美、仲谷美樹、高瀬浩之
浜松市民の減塩に対する意識調査
第45回日本高血圧学会総会 令和5年9月15日～17日 大阪

鈴木かおり、石田紘基、山本幸代、高瀬浩之

Veeva SiteVault等を用いたカット・ドゥ・スクエアからの移行と運用の再構築

第23回 CRCと臨床試験のあり方を考える会議 2023 in 岡山 令和5年9月16日～17日 岡山

磯垣武尊、高瀬浩之、川勝なおみ、林和沙、金史彦

急性下壁心筋梗塞の経過中に中性脂肪蓄積心筋血管症（TGCV）と診断した一例

日本循環器学会 第162回東海・第147回北陸合同地方会 令和5年10月21日～22日 岐阜

Takeru Isogaki, Hiroyuki Takase, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Yasuaki Dohi.

The management of hypertensive individuals and the prevalence of lifestyle-related diseases before and after the COVID-19 pandemic: Were these changed?

第88回日本循環器学会学術集会 令和6年3月8日～10日 神戸

Hiroyuki Takase, Naomi Kawakatsu, Kazusa Hayashi, Fumihiko Kin, Takeru Isogaki, Yasuaki Dohi.

Prediction of the Development of Chronic Kidney Disease Using Urinary Na/K Ratio; Impact of Sex and Age.

第88回日本循環器学会学術集会 令和6年3月8日～10日 神戸