



東海大学大学院
医学研究科

教員紹介

領域(医学部組織)
健康管理学

専門分野キーワード
健康管理学、抗加齢医学、
糖尿病内科学



教員氏名 山田 千積
取得学位 博士(医学)
現在の身分 准教授
(役職名)

専門分野 健康管理学、抗加齢医学、糖尿病内科学
現在の研究課題 人間ドック・抗加齢ドック受診者における生活習慣病関連因子の検討、糖代謝のホメオスタシスと耐糖能異常発症要因の解明、抗加齢ドック受診者におけるビタミン栄養状態と糖代謝・骨代謝・酸化ストレス等との関連

所属学会 日本糖尿病学会(専門医・研修指導医)、日本病態栄養学会(専門医・研修指導医、評議員)、日本総合健診医学会(専門医、審議員・学術委員)、日本人間ドック学会(専門医)、日本抗加齢医学会(専門医)、日本内科学会(認定医)、日本医師会(認定産業医)

主要論文

1. Yamada C, Okuno C, Sakai Y, Imai J, Nagamu I, Moriyama K, Kishimoto N, Nishizaki Y: The role of inflammation in homocysteine-related muscle weakness in relatively healthy Japanese men and women. Health Evaluation and Promotion 2023; 50(4): 420-426.
2. Yamada C, Kishimoto N, Sakai Y, Kuwahira I, Chino O, Ebihara A, Shiraishi K, Nishizaki Y. Transitional changes in job stress and psychological adjustment of hospital workers during the COVID-19 pandemic in Japan. Tokai J Exp Clin Med. 2022; 47(3): 115-124.
3. Yamada C, Kishimoto N, Masuda Y, Tanaka Y, Kuwahira I, Chino O, Ebihara A, Shiraishi K, Nishizaki Y. Survey of job stress and burnout among employees of various occupations at a COVID-19-dedicated hospital. Environ Occup Health Practice. 2021, doi:10. 1539/eohp.2021-0014-BR
4. Yamada C, Kishimoto N, Urata N, Kimura M, Toyoda M, Masuda Y, Takashimizu S, Ishii N, Kubo A, Nishizaki Y. Relationship between Serum Antioxidative Vitamin Concentrations and Type 2 Diabetes in Japanese Subjects. J Nutr Sci Vitaminol (Tokyo). 2020;66(4):289-295.
5. Yamada C, Kimura M, Toyoda M, Okuno C, Masuda Y, Kubo A, Moriyama K, Takashimizu S, Kishimoto N, Nishizaki Y. A prediction study for incidence rate of diabetes through 2-years health checkup data. Health Evaluation and Promotion. 2020; 47: 499-506.