

【原著論文－英文】

1. Katsuyama H, Yanai H. Effects of Metformin Monotherapy on Metabolic Parameters in Japanese Patients with Type 2 Diabetes. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(1-2):18-21.
2. Yoshikawa R, Yanai H, Moriyama S, Furugaki N. Associations of Pericardial Fat Area Determined by Routine Chest Computed Tomography with Coronary Risk Factors and Coronary Artery Disease. *J Clin Med Res.* 2019;11(4):289-296.
3. Hakoshima M, Yanai H, Komatsuzaki S, Kawaguchi A, Hamasaki H, Katsuyama H. Streptococcal Infection Can Be the Trigger for Thyroid Storm. *J Clin Med Res.* 2019;11(5):383-384.
4. Yanai H, Hakoshima M, Katsuyama H. Clinical, Biochemical, Hematological, Endocrinological and Immunological Differences Between Graves' Disease Patients With and Without Thyroid Storm. *J Clin Med Res.* 2019;11(6):452-457.
5. Yanai H, Hakoshima H, Katsuyama H. Differences in Clinical and Laboratory Findings Among Graves' Disease, Painless Thyroiditis and Subacute Thyroiditis Patients With Hyperthyroidism *J Endocrinol Metab.* 2019;9(3):37-42.
6. Yanai H, Moriyama S. Lipid Abnormalities During Acute Metabolic Complications of Diabetes in Japanese Diabetic Patients. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(3):79-80.
7. Yanai H. Anti-Atherogenic Properties of Extra Virgin Olive Oil. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(1-2):1-2.
8. Katsuyama H, Yanai H, Hakoshima M. Renoprotective Effect of Xanthine Oxidase Inhibitor, Topiroxostat. *J Clin Med Res.* 2019;11(8):614-616.
9. Masui Y, Yanai H, Hiraga K, Tsuda N, Kano T. Effects of Anti-Malarial Drug, Hydroxychloroquine, on Glucose and Lipid Metabolism in Japanese Population. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(5):159-164.
10. Yoshida H, Tada H, Ito K, Kishimoto Y, Yanai H, Okamura T, Ikewaki K, Inagaki K, Shoji T, Bujo H, Miida T, Yoshida M, Kuzuya M, Yamashita S. Reference Intervals of Serum Non-Cholesterol Sterols by Gender in Healthy Japanese Individuals. *J Atheroscler Thromb.* 2019 Sep 5. doi: 10.5551/jat.50187. [Epub ahead of print]
11. Yanai H. Thyroid Hormone and Dementia. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(4):81.
12. Yanai H. Dipeptidyl Peptidase-4 Inhibitor Versus Sodium-Glucose Cotransporter-2 Inhibitor in the Management of Type 2 Diabetes. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(5):117-119.
13. Yanai H. Differential Diagnosis of Thyrotoxicosis. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(5):127-132.
14. Yanai H, Hakoshima M, Katsuyama H. The Possible Mechanisms for Improvement of Liver Function due to Sodium-Glucose Cotransporter-2 Inhibitors. *J Clin Med Res.* 2019;11(11):769-772.
15. Yanai H, Hirowatari Y, Yoshida H Diabetic dyslipidemia: evaluation and mechanism. *Global Health & Medicine.* 2019;1(1):30-35.

16. Waragai Y, Yanai H, Kondo T, Takeuchi Y, Hayakawa T, Sako A. The Risk Factors for Asymptomatic Pyuria Among Patients With Type 2 Diabetes. *J Endocrinol Metab.* 2019;9(6):193-198.
17. Katsuyama H, Hakoshima M, Iijima T, Adachi H, Yanai H. Effects of Sodium-Glucose Cotransporter 2 Inhibitors on Hepatic Fibrosis in Patients With Type 2 Diabetes: A Chart-Based Analysis. *J Endocrinol Metab.* 2020;10(1):1-7.
18. Yanai H, Katsuyama H. Statin Intolerance in Familial Hypercholesterolemia. *J Endocrinol Metab.* 2020;10(1):30-31. Shoda R, Matsueda K, Yamato S, Umeda N. Epidemiological analysis of Crohn Disease in Japan. *Am J Clin Nutr* 63(5):741-745, 1996.

【口頭・ポスター発表－国際学会・研究会】

1. Miki Matsumura, Akahito Sako, Akihiro Machitori, Tatsuro Hayakawa, Hidekatsu Yanai. Retrospective Observational Study of Sarcopenia in Diabetic Patients by using Computed Tomography. The 11th Scientific Meeting of the Asian Association for the Study of Diabetes, 23-25 May 2019. Sendai, Japan
2. Hisayuki Katsuyama, Mariko Hakoshima, Yoshinori Masui, Hiroki Adachi, Akahito Sako, Shigeko Inokuma, Hidekatsu Yanai. The influences of hot-tub bathing on metabolic parameters in patients with type 2 diabetes. 44. World Congress of the International Society of Medical Hydrology. 13-16 June 2019. Wieliczka, Poland.
3. Hisayuki Katsuyama, Mariko Hakoshima, Hidekatsu Yanai. The influences of hot-tub bathing on diastolic blood pressure in Japanese patients with type 2 diabetes. IDF Congress. Dec 02-06, 2019. Busan, Korea.

【口頭・ポスター発表－国内学会・研究会】

1. 勝山修行, 箱島真理子, 濱崎秀崇, 藁谷陽子, 張替忠直, 足立洋希, 酒匂赤人, 猪熊茂子, 柳内秀勝. 「2型糖尿病患者における入浴習慣の代謝パラメーターへの影響に関する解析 アンケートを用いた横断的観察研究」. 第62回日本糖尿病学会年次学術集会. 2019年5月23日. 仙台市.
2. 箱島真理子, 柳内秀勝, 勝山修行, 足立洋希. 「SGLT2阻害薬の強化インスリン療法におけるインスリン用量への影響」. 第62回日本糖尿病学会年次学術集会. 2019年5月23日. 仙台市.
3. 足立洋希, 箱島真理子, 柳内秀勝. 「強化インスリン療法による,糖毒性解除までに必要な治療期間の決定因子」. 第62回日本糖尿病学会年次学術集会. 2019年5月23日. 仙台市.
4. 森山 純江, 柳内 秀勝. 「オレキシン受容体拮抗薬の糖尿病および非糖尿病患者の代謝パラメータへの影響」. 第62回日本糖尿病学会年次学術集会. 2019年5月23日. 仙台市.
5. 三島 修一, 勝山 修行. 「自閉症スペクトラム障害の糖尿病患者に対する, 新しい形の

- 病診連携への挑戦」. 第 62 回日本糖尿病学会年次学術集会. 2020 年 5 月 23 日, 仙台.
6. 飯島岳洋, 勝山修行, 張替忠直, 柳内秀勝. 「双極性障害患者の経口血糖降下薬の過量服薬の 1 例」. 第 57 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会. 2020 年 1 月 18 日, 横浜.
 7. 柳内秀勝. 講演 I 「高尿酸血症の CKD・動脈硬化性疾患における意義」. 糖尿病カレントフォーラム in 船橋. 2019 年 6 月 5 日. 船橋市.
 8. 柳内秀勝. 講演 2 「早期糖尿病患者に対する治療戦略～食事・運動・薬物療法」. 船橋糖尿病地域連携研究会. 2019 年 8 月 30 日. 船橋市.
 9. 勝山修行. 「糖尿病治療の最適化を目指して～食事・運動・薬物療法から社会支援まで当院の取組～」. 2019 年 9 月 19 日. 市川市.
 10. 柳内秀勝. 特別講演「合併症を考慮した糖尿病薬物療法」. 第 10 回千葉県病院薬剤師会西部支部研修会. 2019 年 11 月 19 日. 船橋市.
 11. 勝山修行. 「2 型糖尿病患者における入浴習慣の代謝パラメータに対する影響」. 糖尿病 up to date. 2019 年 11 月 21 日. 浦安市.
 12. 勝山修行. 講演「糖尿病診療におけるメトホルミンの位置付け」. 生活習慣病フォーラム. 2019 年 12 月 10 日. 市川市.
 13. 勝山修行. 特別講演 I 「糖尿病合併症としての NAFLD～その治療を考える」東葛糖尿病フォーラム. 2020 年 2 月 17 日. 市川市.