

老年循環器病学講座

原著論文

- 1 °Tanaka A, Hisauchi I, Taguchi I, Sezai A, Toyoda S, Tomiyama H, Sata M, Ueda S, Oyama JI, Kitakaze M, Murohara T, Node K; CANDLE Trial Investigators: Effects of canagliflozin in patients with type 2 diabetes and chronic heart failure: a randomized trial (CANDLE). *ESC Heart Fail*, 7(4): 1585-1594, 2020, 8.
- 2 °Tanaka A, Taguchi I, Teragawa H, Ishizaka N, Kanzaki Y, Tomiyama H, Sata M, Sezai A, Eguchi K, Kato T, Toyoda S, Ishibashi R, Kario K, Ishizu T, Ueda S, Maemura K, Higashi Y, Yamada H, Ohishi M, Yokote K, Murohara T, Oyama JI, Node K; PRIZE study investigators: Febuxostat does not delay progression of carotid atherosclerosis in patients with asymptomatic hyperuricemia: A randomized, controlled trial. *PLoS Med*, 17(4): e1003095, 2020, 4.
- 3 °Tanaka A, Suzuki M, Matsunaga K, Taguchi I, Nakahara S, Chihara A, Oyama JI, Node K: Effect of rivaroxaban on urinary albumin excretion in patients with atrial fibrillation and chronic kidney disease: a randomized trial (X-NOAC). *Hypertens Res*, 43(6): 571-574, 2020, 6.
- 4 Shiraki A, Nakashima K, Node K: Does cilnidipine, a dual L- and N-type Ca²⁺ blocker, shows promise in drug repositioning approaches?. *Hypertens Res*, 43(7): 726-728, 2020, 7.

学会発表

国際規模の学会

- 1 °Atsushi Tanaka, Itaru Hisauchi, Isao Taguchi, Akira Sezai, Shigeru Toyoda, Masataka Sata, Shinichiro Ueda, Jun-ichi Oyama, Masafumi Kitakaze, Toyoaki Murohara, Koichi Node: Effects of canagliflozin in patients with type 2 diabetes and chronic heart failure: a randomized clinical trial (CANDLE). *ESC Congress 2020 – The Digital Experience*. 2020, 8, 29-9, 1. Web program.

国内全国規模の学会

- 1 °田中敦史, 田口 功, 寺川宏樹, 石坂信和, 神崎裕美子, 富山博史, 佐田政隆, 瀬在 明, 江口和男, 加藤 徹, 豊田 茂, 石橋亮一, 苅尾七臣, 石津智子, 植田真一郎, 前村浩二, 東 幸仁, 山田博胤, 大石 充, 横手幸太郎, 室原豊明, 尾山純一, 野出孝一: 無症候性高尿酸血症におけるフェブキソスタットの頸動脈内膜中膜複合体厚に対する効果の検証: 多施設共同ランダム化比較試験 (PRIZE). 第52回日本動脈硬化学会総会・学術集会. 2020, 7, 17-31. 抄録集: 90.
- 2 °田中敦史, 鈴木 誠, 松永和雄, 田口 功, 中原志朗, 尾山純一, 野出孝一: Effect of Rivaroxaban on Urinary Albumin Excretion in Patients with Atrial Fibrillation and Chronic Kidney Disease: A Randomized Trial (X-NOAC). 第84回日本循環器学会学術集会. 2020, 7, 27-8, 2 (ライブ配信), 2020, 7, 27-10, 30 (オンデマンド配信), 2020, 8, 11-10, 30 (ライブ配信用オンデマンド配信). 抄録集: 4475.

地方規模の学会

- 1 白木 綾, 尾山純一, 野出孝一: 非糖尿病性拡張型心筋症の動物モデルにおいて, GLP-1 アナログは心筋のエネルギー欠乏状態を引き起こす. 第129回日本循環器学会九州地方会. 2020, 12, 5 (ライブ配信), 2020, 12, 11-2021, 1, 8 (オンデマンド配信). 抄録集: 26.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
教授	白木 綾	科学研究費助成事業	若手研究 (代表)	sEH 阻害ワクチンによる循環器病の 治療法の開発	910

学術(学会)賞

職名	氏名	学術(学会)賞名	受賞課題
教授	白木 綾	第129回日本循環器学会九州地方会 女性研究者奨励賞 最優秀賞	非糖尿病性拡張型心筋症の動物モデルにおいて、GLP-1アナログは心筋のエネルギー欠乏状態を引き起こす