

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	糖尿病内分泌代謝内科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 113-121
Issue Date	2023-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2017">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2017</a>
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-04-29T12:08:42Z

## 糖尿病内分泌代謝内科学講座

### 論 文

〔原 著〕

Tanaka K, Watanabe T, Kazama JJ, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H, Shimabukuro Michio, Asahi K. Status of Anemia According to Underlying Renal Disease in Chronic Kidney Disease: The Fukushima CKD Cohort. *Annals of Clinical Epidemiology*. 2021; 3(1):27-35.

Ueki K, Tanizawa Y, Nakamura J, Yamada Y, Inagaki N, Watada H, Shimomura I, Nishimura R, Miyoshi H, Abiko A, Katagiri H, Hayashi M, Shimada A, Naruse K, Fujimoto S, Fujiwara M, Shikata K, Okada Y, Araki E, Yamazaki T, Kadowaki T; J-BRAND Registry Group. Long-term safety and efficacy of alogliptin, a DPP-4 inhibitor, in patients with type 2 diabetes: a 3-year prospective, controlled, observational study (J-BRAND Registry). *BMJ Open Diabetes Research & Care*. 202101; 9(1):e001787.

Hirai Hiroyuki, Okazaki K, Ohira T, Maeda M, Sakai A, Nakano H, Hayashi F, Nagao M, Harigane M, Takahashi A, Ohira H, Kazama JJ, Hosoya M, Yabe H, Suzuki Y, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro Michio. Suboptimal diabetic control and psychological burden after the triple disaster in Japan: the Fukushima Health Management Survey. *BMJ Open Diabetes Research & Care*. 202109; 9(1):e002007.

Tanaka A, Shimabukuro Michio, Teragawa H, Okada Y, Takamura T, Taguchi I, Toyoda S, Tomiyama H, Ueda S, Higashi Y, Node K; EMBLEM Investigators. Reduction of estimated fluid volumes following initiation of empagliflozin in patients with type 2 diabetes and cardiovascular disease: a secondary analysis of the placebo-controlled, randomized EMBLEM trial. *Cardiovascular Diabetology*. 202106; 20(1):105.

Tanaka A, Shimabukuro Michio, Teragawa H, Okada Y, Takamura T, Taguchi I, Toyoda S, Tomiyama H, Ueda S, Higashi Y, Node K; EMBLEM Investigators. Comparison of the clinical effect of empagliflozin on glycemic and non-glycemic parameters in Japanese patients with type 2 diabetes and cardiovascular disease treated with or without baseline metformin. *Cardiovascular Diabetology*. 202107; 20(1):160.

Tanaka K, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H, Shimabukuro Michio, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Association between serum potassium levels and adverse outcomes in chronic kidney disease: the Fukushima CKD cohort study. *Clinical and Experimental Nephrology*. 202104; 25(4):410-417.

Kimura H, Tanaka K, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Shimabukuro Michio, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Association of Polypharmacy with Kidney Disease Progression in Adults with CKD. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*. 202112; 16(12):1797-1804.

Tanabe Hayato, Masuzaki H, Shimabukuro Michio. Novel strategies for glycaemic control and preventing

diabetic complications applying the clustering-based classification of adult-onset diabetes mellitus: A perspective. *Diabetes Research and Clinical Practice*. 202110; 180:109067.

Sasaki A, Yokote K, Naitoh T, Fujikura J, Hayashi K, Hirota Y, Inagaki N, Ishigaki Y, Kasama K, Kikkawa E, Koyama H, Masuzaki H, Miyatsuka T, Nozaki T, Ogawa W, Ohta M, Okazumi S, Shimabukuro Michio, Shimomura I, Nishizawa H, Saiki A, Seki Y, Shojima N, Tsujino M, Ugi S, Watada H, Yamauchi T, Yamaguchi T, Ueki K, Kadowaki T, Tatsuno I; Joint Committee in the Japanese Society for Treatment of Obesity, the Japan Diabetes Society, the Japan Society for the Study of Obesity. Metabolic surgery in treatment of obese Japanese patients with type 2 diabetes: a joint consensus statement from the Japanese Society for Treatment of Obesity, the Japan Diabetes Society, and the Japan Society for the Study of Obesity. *Diabetology International*. 202111; 13(1):1-30.

Sasaki A, Yokote K, Naitoh T, Fujikura J, Hayashi K, Hirota Y, Inagaki N, Ishigaki Y, Kasama K, Kikkawa E, Koyama H, Masuzaki H, Miyatsuka T, Nozaki T, Ogawa W, Ohta M, Okazumi S, Shimabukuro Michio, Shimomura I, Nishizawa H, Saiki A, Seki Y, Shojima N, Tsujino M, Ugi S, Watada H, Yamauchi T, Yamaguchi T, Ueki K, Kadowaki T, Tatsuno I; Joint Committee in the Japanese Society for Treatment of Obesity, the Japan Diabetes Society, the Japan Society for the Study of Obesity. Correction to: Metabolic surgery in treatment of obese Japanese patients with type 2 diabetes: a joint consensus statement from the Japanese Society for Treatment of Obesity, the Japan Diabetes Society, and the Japan Society for the Study of Obesity. *Diabetology International*. 202112; 13(1):33-34.

Nakayama Y, Yamaguchi S, Shinzato Y, Okamoto S, Millman JF, Yamashiro K, Takemoto N, Uema T, Arakaki K, Higa M, Koizumi H, Shimabukuro Michio, Masuzaki H. Retrospective exploratory analyses on gender differences in determinants for incidence and progression of diabetic retinopathy in Japanese patients with type 2 diabetes mellitus. *Endocrine Journal*. 202106; 68(6):655-669.

Pham PT, Fukuda D, Nishimoto S, Kim-Kaneyama JR, Lei XF, Takahashi Y, Sato T, Tanaka K, Suto K, Kawabata Y, Yamaguchi K, Yagi S, Kusunose K, Yamada H, Soeki T, Wakatsuki T, Shimada K, Kanematsu Y, Takagi Y, Shimabukuro Michio, Setou M, Barber GN, Sata M. STING, a cytosolic DNA sensor, plays a critical role in atherogenesis: a link between innate immunity and chronic inflammation caused by lifestyle-related diseases. *European Heart Journal*. 202111; 42(42):4336-4348.

Maimaituxun G, Kusunose K, Yamada H, Fukuda D, Yagi S, Torii Y, Yamada N, Soeki T, Masuzaki H, Sata M, Shimabukuro Michio. Deleterious Effects of Epicardial Adipose Tissue Volume on Global Longitudinal Strain in Patients With Preserved Left Ventricular Ejection Fraction. *Frontiers in Cardiovascular Medicine*. 202101; 7:607825.

Watanabe Kiriko, Higa M, Hasegawa Y, Kudo Akihiro, Allsopp RC, Willcox BJ, Willcox DC, Sata M, Masuzaki H, Shimabukuro Michio. Regional Variations of Insulin Secretion and Insulin Sensitivity in Japanese Participants With Normal Glucose Tolerance. *Frontiers in Nutrition*. 202103; 8:632422.

Higa M, Zaha A, Takushi A, Morishima N, Majikina T, Touma T, Shimabukuro Michio, Masuzaki H, Honda M, Hasegawa T. Novel STAR gene variant in a patient with classic lipoid congenital adrenal hyperplasia and combined pituitary hormone deficiency. *Human Genome Variation*. 202102; 8(1):6.

Horiuchi S, Shinohara R, Otawa S, Kushima M, Akiyama Y, Ooka T, Kojima R, Yokomichi H, Miyake K, Hirai Hiroyuki, Hashimoto K, Shimabukuro Michio, Yamagata Z; Japan Environment and Children's Study Group. Influence of Maternal Active and Secondhand Smoking during Pregnancy on Childhood Obesity at 3 Years of Age: A Nested Case-Control Study from the Japan Environment and Children's Study (JECS). *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 202111; 18(23):12506.

Iso H, Cui R, Takamoto I, Kiyama M, Saito I, Okamura T, Miyamoto Y, Higashiyama A, Kiyohara Y, Ninomiya T, Yamada M, Nakagawa H, Sakurai M, Shimabukuro Michio, Higa M, Shimamoto K, Saito S, Daimon M, Kayama T, Noda M, Ito S, Yokote K, Ito C, Nakao K, Yamauchi T, Kadowaki T. Risk Classification for Metabolic Syndrome and the Incidence of Cardiovascular Disease in Japan With Low Prevalence of Obesity: A Pooled Analysis of 10 Prospective Cohort Studies. *Journal of the American Heart Association*. 202112; 10(23):e020760.

Hayashi F, Ohira T, Okazaki K, Nakano H, Sakai A, Hosoya M, Shimabukuro Michio, Takahashi A, Kazama J, Yasumura S, Hashimoto S, Kawasaki Y, Kobashi G, Ohto H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey. Relationship between physical activity/exercise habits and the frequency of new onset of lifestyle-related diseases after the Great East Japan Earthquake among residents in Fukushima: the Fukushima Health Management Survey. *Journal of Radiation Research*. 202105; 62(Supplement 1):i129-i139.

Ma E, Ohira T, Yasumura S, Nakano H, Eguchi E, Miyazaki M, Hosoya M, Sakai A, Takahashi A, Ohira H, Kazama J, Shimabukuro Michio, Yabe H, Maeda M, Ohto H, Kamiya K. Dietary Patterns and Progression of Impaired Kidney Function in Japanese Adults: A Longitudinal Analysis for the Fukushima Health Management Survey, 2011-2015. *Nutrients*. 202101; 13(1):168.

Honda K, Okazaki K, Tanaka K, Kazama JJ, Hashimoto S, Ohira T, Sakai A, Yasumura S, Maeda M, Yabe H, Suzuki Y, Hosoya M, Takahashi A, Nakano H, Hayashi F, Nagao M, Ohira H, Shimabukuro Michio, Ohto H, Kamiya K. Evacuation after the Great East Japan Earthquake is an independent factor associated with hyperuricemia: The Fukushima Health Management Survey. *Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases*. 202104; 31(4):1177-1188.

Millman JF, Okamoto S, Teruya T, Uema T, Ikematsu S, Shimabukuro Michio, Masuzaki H. Extra-virgin olive oil and the gut-brain axis: influence on gut microbiota, mucosal immunity, and cardiometabolic and cognitive health. *Nutrition Reviews*. 202111; 79(12):1362-1374.

Iwasaki Mariko, Kudo Akihiro, Asahi K, Machii Noritaka, Iseki K, Satoh H, Moriyama T, Yamagata K, Tsuruya K, Fujimoto S, Narita I, Konta T, Kondo M, Shibagaki Y, Kasahara M, Watanabe T, Shimabukuro Michio. Fast walking is a preventive factor against new-onset diabetes mellitus in a large cohort from a Japanese general population. *Scientific Reports*. 202101; 11(1):716.

Saito H, Tanaka K, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H, Shimabukuro Michio, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Xanthine oxidase inhibitors are associated with reduced risk of cardiovascular disease. *Scientific Reports*. 202101; 11(1):1380.

Saito Haruka, Tanabe Hayato, Kudo Akihiro, Machii Noritaka, Higa M, Yamaguchi S, Maimaituxun G, Abe K, Takahashi A, Tanaka K, Asahi K, Masuzaki H, Ohira H, Kazama JJ, Shimabukuro Michio. High FIB4 index is an independent risk factor of diabetic kidney disease in type 2 diabetes. Scientific Reports. 202106; 11(1):11753.

Yamaguchi Satoshi, Manabe Osamu, Abe Masami, Chiba Itaru, Arasaki Osamu, Shimabukuro Michio. Fractional Flow Reserve Value of Reverse Redistribution in 201-Thallium Stress Scintigraphy. Vascular Failure. 202108; 4(2):46-53.

田辺隼人, 島袋充生. 【心腎連関から考える2型糖尿病の治療戦略～SGLT2阻害薬を中心に～】インスリン抵抗性と心腎連関. 月刊糖尿病. 202105; 13(5):19-28.

山口怜, 島袋充生. 【糖尿病専門医に必要な心不全の知識 update】チアゾリジン薬と心不全. 糖尿病・内分泌代謝科. 202103; 52(3):242-245.

### 〔総説等〕

根本雄飛, 島袋充生. 【女性の生活習慣病—新たな展開—】体脂肪分布と生活習慣病. HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY. 202103; 28(1):25-32.

島袋充生. 【糖尿病患者の心不全を防ぐ！疾患と治療のキホンと療養指導のコツ】心不全の予防と糖尿病治療 糖尿病薬物療法と心不全. 糖尿病ケア. 202103; 18(3):234-240.

島袋充生. 【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(II章) 糖尿病 薬物療法 注射薬による治療 インスリン療法. 日本医師会雑誌. 202110; 150(特別2):S195-S198.

佐々木章, 内藤剛, 横手幸太郎, 稲垣暢也, 益崎裕章, 綿田裕孝, 小川渉, 下村伊一郎, 山内敏正, 石垣泰, 笠間和典, 野崎剛弘, 島袋充生, 藤倉純二, 宮塚健, 庄嶋伸浩, 西澤均, 廣田勇士, 卯木智, 太田正之, 岡住慎一, 吉川絵梨, 小山英則, 齋木厚人, 関洋介, 辻野元祥, 林果林, 山口崇, 龍野一郎, 植木浩二郎, 門脇孝, 日本肥満症治療学会, 日本糖尿病学会, 日本肥満学会, 日本人の肥満2型糖尿病患者に対する減量・代謝改善手術の適応基準に関する3学会合同委員会. 日本人の肥満2型糖尿病患者に対する減量・代謝改善手術に関するコンセンサスステートメント. 肥満研究. 202108; 27(2):1-74.

益崎裕章, 根本雄飛, 照屋太輝, 島袋康貴, 上間次己, 仲地佐和子, 島袋充生, 岡本土毅. 加齢に伴う摂食低下のメカニズム. 老年内科. 202109; 4(3):276-281.

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

田辺隼人. 日本人集団における成人発症糖尿病サブタイプの臨床的特徴と合併症予測能. 東北糖尿病若手研究会 2020; 20210227; 福島.

島袋充生. クラスター分類からみた糖尿病の合併症・依存症—新しい薬剤選択基準を考える—. *Diabetes New Strategy Conference*; 20210301; 福島.

田辺隼人, 齋藤悠, 工藤明宏, 待井典剛, 平井裕之, Gulinu Maimaituxun, 田中健一, 渡辺毅, 旭浩一, 風間順一郎, 島袋充生. 日本人における成人発症糖尿病サブタイプの臨床的特徴と合併症リスク—福島糖尿病コホート研究—. 第94回日本内分泌学会学術総会; 20210422-24; Web.

岡本土毅, 島袋充生, 益崎裕章. 玄米機能成分 $\gamma$ -オリザノールによるアルコール依存軽減の新規脳内メカニズム. 第94回日本内分泌学会学術総会; 20210422-24; Web. *日本内分泌学会雑誌*. 97(1):288.

田辺隼人, 齋藤悠, 工藤明宏, 待井典剛, 平井裕之, Gulinu Maimaituxun, 田中健一, 渡辺毅, 旭浩一, 風間順一郎, 島袋充生. 日本人における成人発症糖尿病サブタイプの臨床的特徴と糖尿病合併症リスク—福島糖尿病コホート研究—. 第94回日本内分泌学会学術総会; 20210422-24; Web. *日本内分泌学会雑誌*. 97(1):326.

齋藤悠, 佐藤雅紘, 根本雄飛, 山口瑞希, 滝口善規, 武田光樹, 田辺隼人, 鴻野央征, 待井典剛, 黒田純子, 鈴木悟, 横谷進, 島袋充生. 免疫チェックポイント阻害薬による内分泌障害の発症頻度—福島県立医科大学における検討—. 第94回日本内分泌学会学術総会; 20210422-24; Web. *日本内分泌学会雑誌*. 97(1):366.

齋藤悠, 田辺隼人, 待井典剛, 佐藤柳子, 大橋裕子, Gulinu Maimaituxun, 佐藤雅紘, 根本雄飛, 山口瑞希, 滝口善規, 武田光樹, 鴻野央征, 岩崎麻里子, 平井裕之, 渡邊桐子, 工藤明宏, 山口怜, 比嘉盛文, 田中健一, 旭浩一, 風間順一郎, 島袋充生. 若年発症2型糖尿病患者における慢性腎臓病発症リスク—多施設共同コホート研究—. 第64回日本糖尿病学会年次学術集会; 20210520-22; Web. *糖尿病*. 64(Suppl.1):P-33-1.

高木玄教, 松村勇輝, 猪俣頌, 山口光, 尾崎有紀, 武藤哲史, 岡部直行, 塩豊, 齋藤悠, 田辺隼人, 島袋充生, 鈴木弘行. 異所性ACTH産生の定型カルチノイドとクリプトコッカス感染症を合併した一例. 第38回日本呼吸器外科学会学術集会; 20210520-21; 長崎/Web. *日本呼吸器外科学会雑誌*. 35(3):MO92-7.

田中健一, 木村浩, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 栄養状態不良と慢性腎臓病患者の予後の関連に関する検討. 第64回日本腎臓学会学術総会; 20210618-20; 横浜/Web. *日本腎臓学会誌*. 63(4):465.

木村浩, 田中健一, 江尻博紀, 藤原もも子, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 渡辺秀平, 小田朗, 菅野真理, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. PolypharmacyがCKD患者の予後に及ぼす影響に関する検討. 第64回日本腎臓学会学術総会; 20210618-20; 横浜/Web. *日本腎臓学会誌*. 63(4):463.

齋藤浩孝, 田中健一, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 木村浩, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 慢性腎臓病患者における赤血球分布幅(RDW)と予後の関連について. 第64回日本腎臓学会学術総会; 20210618-20; 横浜/Web. *日本腎臓学会誌*. 63(4):458.

齋藤浩孝, 田中健一, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 木村浩, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. キサンチンオキシダーゼ阻害薬は糖尿病合併CKDの心血管リスク減少と関連する. 第64回日本腎臓学会学術総会; 20210618-20; 横浜/Web. *日本腎臓学会誌*. 63(4):428.

風間順一郎, 風間咲美, 田中健一, 林史和, 大平哲也, 坂井晃, 前田正治, 島袋充生. 不安・うつ状態は新規

慢性腎臓病発症と有意に関連する. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618-20; 横浜/Web. 日本腎臓学会誌. 63(4):425.

島袋充生. 糖尿病早期治療のコンセプトとエビデンス. 第 34 回日本臨床内科医学会; 20210919-20; Web. 日本臨床内科医学会誌. 36(3):s95.

佐藤直哉, 岡田良, 見城明, 田辺隼人, 西間木淳, 鈴志野聖子, 月田茂之, 石亀輝英, 小船戸康英, 渡辺淳一郎, 木村隆, 武藤亮, 島袋充生, 丸橋繁. 本邦における膵臓移植・膵島移植の位置づけ 膵島移植と膵臓移植の現状 膵島移植レシピエント登録の推進に向けた取り組み. 第 52 回日本膵臓学会大会; 20210922-23; 東京/Web. 膵臓. 36(3):A270.

田中健一, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 木村浩, 風間咲美, 旭浩一, 島袋充生, 渡辺毅, 風間順一郎. 脈拍数と高血圧合併慢性腎臓病患者の予後の関連について. 第 43 回日本高血圧学会総会; 20211015-17; Web. プログラム・抄録集. 320.

盛島菜美, 瀬名波耕二, 座覇明子, 眞境名豊文, 澤紙亜希子, 當眞武, 島袋充生, 比嘉盛文. 認知機能低下症例のインスリン手技習得可否における認知機能検査の有用性の検討. 第 58 回日本糖尿病学会九州地方会; 20211016; Web. 糖尿病. 64(3):248.

堀田悠貴, 田辺隼人, 佐藤雅紘, 滝口善規, 渡邊桐子, 齋藤悠, 岩崎麻里子, 村田強志, 山口明子, 藤森敬也, 島袋充生. 糖尿病性腎症 5 期で自然妊娠し周産期管理に難渋した 1 例. 日本糖尿病学会第 59 回東北地方会; 20211106; 仙台/Web.

長尾匡則, 大平哲也, 岡崎可奈子, 林史和, 中野裕紀, 坂井晃, 島袋充生, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災後の震災関連等要因と生活習慣病発症の俯瞰的検討 福島県県民健康調査. 第 80 回日本公衆衛生学会総会; 20211221-23; 東京/Web. 抄録集. 343.

## 過年業績

佐藤雅紘, 鴻野央征, 根本雄飛, 滝口善規, 山口瑞希, 齋藤悠, 武田光樹, 田辺隼人, 待井典剛, 島袋充生. SAP 療法導入により良好な血糖管理が得られたミトコンドリア糖尿病合併妊娠の 1 例. 日本糖尿病学会第 58 回東北地方会; 20201107-16; Web. 糖尿病. 64(4):306.

## 【シンポジウム】

島袋充生. Four practical approaches to reduce cardiovascular diseases in diabetic patients. 19th International Symposium on Atherosclerosis (ISA2021); 20211024-27; 京都/Web.

島袋充生. 高齢糖尿病患者に合併する病態の特徴 高齢糖尿病と動脈硬化性心臓血管病・心不全・心房細動 revisited. 第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会; 20210520-22; Web. 糖尿病. 64(Suppl.1):S23-2.

## 【特別講演】

島袋充生. 糖尿病早期治療のコンセプトとエビデンス. Diabetes Online Seminar in 東北; 20210123; Web.

島袋 充生. コロナ禍における糖尿病治療. 会津医学会学術講演会; 20210127; 会津若松.

島袋 充生. 糖尿病と心不全を考える JDS/JCS コンセンサスステートメントを読み解く. FORXIGA TOTAL CARE SYMPSIUM; 20210128; 福島.

島袋 充生. 実践に役立つ 2 型糖尿病治療のエビデンスとプラクティス. T2DM Forum in Tokatsu; 20210201; Web.

島袋 充生. 日常診療における糖尿病のみかた ABCDE. Diabetes WebSeminar in Fukushima; 20210209; Web.

島袋 充生. 糖尿病診療における心臓血管合併症のみかた JDS/JCS 合同ステートメントを読み解く. T2DM Forum in 東埼玉; 20210210; Web.

島袋 充生. 動脈硬化とはどのような病態か メタボ・2 型糖尿病と心臓血管病. 第 12 回より良い特定健診・保健指導のためのスキルアップ講座; 20210214; Web.

島袋 充生. 糖尿病と心血管合併症 日常診療における治療方針 ABCDE. 第 6 回 COPD・CKD・糖尿病と心血管疾患研究会; 20210220; Web.

島袋 充生. 免疫チェックポイント阻害薬による内分泌代謝有害事象—病態・診断・治療の up to date—. 第 2 回 irAE を考える会 in 福島; 20210324; 福島.

島袋 充生. クラスター分類からみた糖尿病の合併症・依存症—新しい薬剤選択基準を考える—. 合併症に配慮した糖尿病治療を考える会; 20210331; 福島.

島袋 充生. 糖尿病と心不全を考える—JDS/JCS コンセンサスステートメントを読み解く. Online Seminar 2021～SGLT2 阻害薬の新たな位置づけ～; 20210421; Web.

島袋 充生. 異所性脂肪と生活習慣病. 第 3 回 DKD Seminar～Diabetic Kidney Disease を考える～; 20210528; 郡山.

島袋 充生. 糖尿病診療のエビデンスとプラクティス 個別化診療への展開. 第 39 回福岡糖尿病アゴラ; 20210605; 福岡.

島袋 充生. クラスター分類からみた糖尿病の合併症・依存症—新しい薬剤選択基準を考える—. Diabetes Web Seminar; 20210609; Web.

島袋 充生. 血糖降下治療法のエビデンスとプラクティス—心臓血管病・癌・生命予後—. マルチケアフォーラム in 土浦; 20210610; Web.

島袋 充生. 糖尿病と高血圧の診断と治療 up-to-date. 伊達の糖尿病と関連疾患を考える会第 1 回糖尿病と高血圧; 20210616; 福島.

島袋 充生. 日常診療における糖尿病のみかた ABCDE. 糖尿病の未来を考える会; 20210622; 栃木.



島袋 充生. 糖尿病と心不全を考えるーJDS/JCS コンセンサスステートメントを読み解くー. Diabetes &Heart Failure Seminar; 20210628; 福島.

島袋 充生. 糖尿病と動脈硬化性心臓血管病・心不全・心房細動 再考. 米沢・糖尿病連携 meeting; 20210630; 米沢.

島袋 充生. メタボリックシンドロームと2型糖尿病 糖尿病合併症のパターンを読む. 岩手メタボリックシンドローム研究会第18回学術講演会; 20210709; 盛岡/Web.

島袋 充生. 糖尿病早期治療のコンセプトとエビデンス. DiaMond Seminar Fukushima; 20210720; 福島.

島袋 充生. 糖尿病と心不全 診断と治療のこつ. 福島 Diabetes Online Seminarーこれからの福島県の糖尿病治療の展望ー; 20210728; Web.

島袋 充生. 2型糖尿病とNAFLD?MAFLD 病態と治療の連関. KOWA WEBカンファレンス; 20210803; Web.

島袋 充生. 心腎代謝連関から考える糖尿病 診断と治療のこつ. 新しい糖尿病治療戦略を考える会; 20210825; 福島.

島袋 充生. クラスター分類からみた糖尿病の合併症・依存症 薬物選択を考える. Diabetes Symposium in Fukushima; 20210915; 郡山.

島袋 充生. 日常診療における脂質異常症の治療方針 誰に、何を、どう行うか. いわて脂質異常症カンファレンス; 20210917; Web.

島袋 充生. 糖尿病診療における脂質異常症のみかた up to date. 糖尿病と脂質代謝について考える会; 20210929; 福島.

島袋 充生. 糖尿病診療における心臓血管病の診かたー冠動脈疾患、心不全、心房細動. 東北 Diabetes WEB 講演会; 20211004; Web.

島袋 充生. 糖尿病の合併症・依存症を見据えた薬剤選択のアルゴリズム. 第115回会津循環器懇話会; 20211105; 会津若松.

島袋 充生. 日常診療における脂質異常症の治療方針 誰に、何を、どう行うか. Lipid Management Seminar; 20211125; 岐阜/Web.

島袋 充生. 日常診療における脂質異常症の治療方針 誰に、何を、どう行うか. Lipid Seminar in Yonezawa; 20211126; 米沢.

島袋 充生. 日常診療における脂質異常症の治療方針 誰に、何を、どう行うか. 脂質異常症セミナー; 20211129; 東京/Web.

島袋充生. 病態とアウトカムを考えた糖尿病の治療戦略. 明日からの糖尿病治療を考える会; 20211130; 沖縄/Web.

島袋充生. 糖尿病早期治療のコンセプトとエビデンス. DiaMond Seminar in Tohoku 循環器内科医の為の糖尿病セミナーin 東北; 20211202; 福島/Web.

島袋充生. 日常診療における脂質異常症の治療方針 誰に、何を、どう行うか. 秋田脂質異常症 WEB 講演会; 20211208; 秋田/Web.

渡邊桐子. Flash Glucose Monitoring を用いた糖尿病治療経験. ダイアベティスケア WEB セミナー in Fukushima; 20211210; Web.

### 〔招待講演〕

田辺隼人, 猪狩翔吾, 佐藤恵, 佐藤雅紘, 根本雄飛, 滝口善規, 山口瑞希, 堀田悠貴, 渡邊桐子, 齋藤悠, 岩崎麻里子, 島袋充生. 臨床研究からみた糖尿病性腎臓病—糖尿病内科医の視点—. DKD 研究会 2021; 20210406; 福島.

田辺隼人, 佐藤柳子, 大橋裕子, 猪狩翔吾, 佐藤恵, 佐藤雅紘, 根本雄飛, 滝口善規, 山口瑞希, 堀田悠貴, 渡邊桐子, 齋藤悠, 岩崎麻里子, 待井典剛, 平井裕之, 田中健一, 工藤明宏, 益崎裕章, 渡辺毅, 旭浩一, 風間順一郎, 島袋充生. 福島糖尿病コホートから考える糖尿病診療の現状と展望—クラスター分類からの考察—. 福島糖尿病 UPDATE セミナー; 20210729; Web.

田辺隼人, 佐藤柳子, 大橋裕子, 猪狩翔吾, 佐藤恵, 根本雄飛, 佐藤雅紘, 滝口善規, 山口瑞希, 堀田悠貴, 渡邊桐子, 齋藤悠, 岩崎麻里子, 待井典剛, 平井裕之, 田中健一, 工藤明宏, 益崎裕章, 渡辺毅, 旭浩一, 風間順一郎, 島袋充生. 新しい糖尿病分類と心血管病リスク. Diabetes Online Seminar—糖尿病と大血管症—; 20210917; Web.

## 脳神経内科学講座

### 論 文

#### 〔原 著〕

Matsuda N, Ootsuki K, Kobayashi S, Nemoto A, Kubo H, Usami SI, Kanani K. A novel case of concurrent occurrence of demyelinating polyneuropathy-causing PMP22 duplication and SOX10 gene mutation producing severe hypertrophic neuropathy. BMC Neurology. 202106; 21(1):243.

Okano T, Daikoku T, Ugawa Y, Kanai K, Yumoto M. Perceptual uncertainty modulates auditory statistical learning: A magnetoencephalography study. International Journal of Psychophysiology. 202110; 168:65-71.