

**令和3年度  
著書論文業績集・学会研究発表集**

神戸大学大学院 医学系研究科  
糖尿病・内分泌内科学部門

## 目 次

著書 .....	P1
論文等（英文） .....	P1
論文等（邦文） .....	P4
学会発表等（国際） .....	P5
学会発表等（国内） .....	P5

## 〔著書・論文業績〕

著書					
題目・執筆者名	書籍名・出版社	始頁	終頁	発行年	
先端巨大症 浦井 伸, 福岡 秀規	糖尿病・内分泌代謝科 科学評論社	600	604	2021	
先端巨大症を疑ったら GH でなく IGF- I でスクリーニングを行う 蟹江 慶太郎, 福岡 秀規	臨床雑誌内科 [意外と知られていない!?] 自科の常識・他科の非常識] 南江堂	304	309	2021	
糖尿病における脂肪細胞での代謝の変化 田守 義和, 小川 渉	糖尿病と食 朝倉書店	197	211	2021	
プロラクチノーマ 坂東 弘教, 福岡 秀規	Medicina 医学書院	1355	1359	2021	
コロナ禍における下垂体機能異常症の治療・管理 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規	成長と代謝 NOVO 社	1	4	2021	
高血糖高浸透圧状態、乳酸アシドーシス 廣田 勇士	今日の治療指針 2022 年版 医学書院	759	761	2022	
下垂体卒中, 視床下部・下垂体炎 福岡 秀規	Hospitalist 内分泌2 メディカルサイエンスインターナショナル	425	430	2021	
成長ホルモン分泌不全性低身長症、成人成長ホルモン分泌不全症 福岡 秀規	内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患—診療の エッセンス 日本医師会雑誌	S71	S72	2021	
新型コロナウイルス感染症重症化と糖尿病 穂積 かおり, 芳野 啓, 廣田 勇士	糖尿病・内分泌代謝科 (内分泌・糖尿病・代謝内科) 科学評論社	148	153	2021	
その他の特定の機序, 疾患による糖尿病と糖代謝異常 穂積 かおり, 小川 渉	糖尿病 最新の治療 2022—2024 南江堂	67	70	2021	
CGM をカーボカウントに利用するコツは? 山本 あかね, 廣田 勇士	はじめてのカーボカウント 4 版 中外医学社	94	95	2022	
抗 PIT-1 下垂体炎 山本 雅昭, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教	糖尿病・内分泌代謝科 科学評論社	230	234	2021	
ソマトスタチン受容体 山本 雅昭, 福岡 秀規	糖尿病・内分泌代謝科 科学評論社	453	458	2021	
糖尿病 薬物療法 経口薬による治療 $\alpha$ -グルコシダーゼ阻害薬 山本 雅昭, 小川 渉	内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患—診療の エッセンス 日本医師会雑誌	S182	S183	2021	
多腺性自己免疫症候群 山本 雅昭	最新ガイドラインに基づく代謝・内分泌疾患 診療指針 2021—2022 総合医学社	482	486	2021	
論文等 (英文)					
題目・執筆者名	雑誌名	巻	始頁	終頁	発行年
Two Distinctive POMC Promoters Modify Gene Expression in Cushing Disease Araki T, Tone Y, Yamamoto M, Kameda H, Ben-Shlomo A, Yamada S, Takeshita A, Yamamoto M, Kawakami Y, Tone M, Melmed S	J Clin Endocrinol Metab	106	e3346	e3363	2021
Paraneoplastic autoimmune hypophysitis: An emerging concept Bando H, Kanie K, Takahashi Y	Best Pract Res Clin Endocrinol Metab		101601		2021
Pituitary Tumors and Immortalized Cell Lines Generated by Cre-Inducible Expression of SV40 T Antigen Daly AZ, Mortensen AH, Bando H, Camper SA	Endocrinology	162		bqab073	2021
High-throughput splicing assays identify missense and silent splice-disruptive POU1F1 variants underlying pituitary hormone deficiency Gergics P, Smith C, Bando H, Jorge AAL, Rockstroh-Lippold D, Vishnopolska SA, Castinetti F, Maksutova M, Carvalho LRS, Hoppmann J, Martínez Mayer J, Albarel F, Braslavsky D, Keselman A, Bergadá I, Martí MA, Saveanu A, Barlier A, Abou Jamra R, Guo MH, Dauber A, Nakaguma M, Mendonca BB, Jayakody SN, Ozel AB, Fang Q, Ma Q, Li JZ, Brue T, Pérez Millán MI, Arnhold IJP, Pfaeffle R, Kitzman JO, Camper SA	Am J Hum Genet	108	1526	1539	2021
The phenotypic spectrum associated with OTX2 mutations in humans Gregory LC, Gergics P, Nakaguma M, Bando H, Patti G, McCabe MJ, Fang Q, Ma Q, Ozel AB, Li JZ, Poina MM, Jorge AAL, Benedetti AFF, Lerario AM, Arnhold IJP, Mendonca BB, Maghnie M, Camper SA, Carvalho LRS., Dattani MT	Eur J Endocrinol	185	121	135	2021

題目・執筆者名	雑誌名	巻	始頁	終頁	発行年
A Piezo1/KLF15/IL-6 axis mediates immobilization-induced muscle atrophy Hirata Y, Nomura K, Kato D, Tachibana Y, Niikura T, Uchiyama K, Hosooka T, Fukui T, Oe K, Kuroda R, Hara Y, Adachi T, Shibasaki K, Wake H, Ogawa W	Journal of Clinical Investigation		epub ahead of print		2021
Associations of Infant Feeding with Body Composition and Cardiometabolic Health in Young Female University Students Honda M, Tsuboi A, Minato-Inokawa S, Takeuchi M, Kurata M, Takayoshi T, Hirota Y, Bin Wu, Kazumi T, Fukuo K	J Womens Health (Larchmt)		Online ahead of print		2022
Elevated Blood Pressure ( $\geq 120/80$ mmHg) Is Associated with Elevated Serum Plasminogen Activator Inhibitor-1, Low Birth Weight, and Family History of Diabetes in Young Normal Weight Japanese Women Honda M, Tsuboi A, Minato-Inokawa S, Takeuchi M, Kurata M, Yamamoto A, Hirota Y, Bin Wu, Kazumi T, Fukuo K	Metab Syndr Relat Disord	20	88	93	2022
Serum Orosomucoid Is Associated with Serum Adiponectin, Adipose Tissue Insulin Resistance Index, and a Family History of Type 2 Diabetes in Young Normal Weight Japanese Women Honda M, Tsuboi A, Minato-Inokawa S, Takeuchi M, Kurata M, Takayoshi T, Hirota Y, Bin Wu, Kazumi T, Fukuo K	J Diabetes Res		7153238		2022
Mechanistic insights into immune checkpoint inhibitor-related hypophysitis: a form of paraneoplastic syndrome Kanie K, Iguchi G, Bando H, Urai S, Shichi H, Fujita Y, Matsumoto R, Suda K, Yamamoto M, Fukuoka H, Ogawa W, Takahashi Y	Cancer Immunol Immunother	70	3669	3677	2021
Two Cases of anti-PIT-1 Hypophysitis Exhibited as a Form of Paraneoplastic Syndrome not Associated With Thymoma Kanie K, Iguchi G, Inuzuka M, Sakaki K, Bando H, Urai S, Shichi H, Fujita Y, Matsumoto R, Suda K, Yamamoto M, Fukuoka H, Taniguchi T, Ogawa W, Takahashi Y	J Endocr Soc	5	bvaa194		2021
Predictive factors for postpartum glucose intolerance in women with gestational diabetes mellitus Masuko N, Tanimura K, Kojima N, Imafuku H, Deguchi M, Okada Y, Hirota Y, Ogawa W, Yamada H	J Obstet Gynaecol Res	48	640	646	2022
Clinical features of 65-year-old individuals in Japan diagnosed with possible sarcopenia based on the Asian Working Group for Sarcopenia 2019 criteria Miura H, Sakaguchi K, Ogawa W, Tamori Y	Geriatr Gerontol Int	21	689	696	2021
Kruppel-like factor 15 regulates fuel switching between glucose and fatty acids in brown adipocytes Nabatame Y, Hosooka T, Aoki C, Hosokawa Y, Imamori M, Tamori Y, Okamatsu-Ogura Y, Yoneshiro T, Kajimura S, Saito M, Ogawa W	J Diabetes Investig	12	1144	1151	2021
Study of glucagon response and its association with glycemic control and variability after administration of ipragliflozin as an adjunctive to insulin treatment in patients with type 1 diabetes (Suglat-AID) Nakamura Y, Horie I, Tashiro S, Kobayashi M, Kitamura T, Kusunoki Y, Nishida K, Yamamoto A, Hirota Y, Fukui T, Sekiguchi D, Maeda Y, Minami M, Matsui T, Kawakami A, Abiru N	Medicine Case Reports and Study Protocols	2	e0135		2021
New classification and diagnostic criteria for insulin resistance syndrome Ogawa W, Araki E, Ishigaki Y, Hirota Y, Maegawa H, Yamauchi T, Yorifuji T, Katagiri H	Endocr J	69	107	113	2022
New classification and diagnostic criteria for insulin resistance syndrome Ogawa W, Araki E, Ishigaki Y, Hirota Y, Maegawa H, Yamauchi T, Yorifuji T, Katagiri H	Diabetol Int	13	337	343	2022
Relation of cardiac function to insulin resistance as evaluated by hyperinsulinemic-euglycemic clamp analysis in individuals with type 2 diabetes Otowa-Suematsu N, Sakaguchi K, Kaneko A, Ito J, Morita Y, Miura H, Yamada T, So A, Komada H, Okada Y, Hirota Y, Tamori Y, Ogawa W	J Diabetes Investig	12	2197	2202	2021
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 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 M, Nishizawa H, Saiki A, Seki Y, Shojima N, Tsujino M, Ugi S, Watada H, Yamauchi T, Ueki K, Kadowaki T, Tatsuno I	Diabetol Int	13	1	30	2021

題目・執筆者名	雑誌名	巻	始頁	終頁	発行年
Protocol for a Randomized, Crossover Trial to Decrease Time in Hypoglycemia by Combined Intervention of the Usage of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring Device and the Structured Education Regarding its Usage: Effect of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring to Glycemic Control Including Hypoglycemia and Quality of Life of Patients with Type 1 Diabetes Mellitus Study (ISCHIA Study) Suzuki S, Tone A, Murata T, Nishimura K, Miyamoto Y, Sakane N, Satoh-Asahara N, Toyoda M, Hirota Y, Matsuhisa M, Kuroda A, Kato K, Kouyama R, Miura J, Suganuma A, Tomita T, Noguchi M, Son C, Kasahara M, Ito Y, Kasama S, Hosoda K	Tokai J Exp Clin Med	46	59	68	2021
Glycated albumin (GA) and the GA/HbA1c ratio are higher in diabetic patients positive for insulin antibodies with high binding capacity and low affinity Takeuchi T, Hirota Y, Nakagawa Y, Matsuoka A, Hamaguchi T, Okada Y, Sakaguchi K, Ogawa W, Koga M	Diabetology International	13	226	231	2022
Association of left ventricular longitudinal myocardial function with subclinical right ventricular dysfunction in type 2 diabetes mellitus Todo S, Tanaka H, Yamauchi Y, Yokota S, Mochizuki Y, Shiraki H, Yamashita K, Shono A., Suzuki M, Sumimoto K, Tanaka Y, Hirota Y, Ogawa W., Hirata KI	Cardiovasc Diabetol	20	212		2021
Pituitary Society Delphi Survey: An international perspective on endocrine management of patients undergoing transsphenoidal surgery for pituitary adenomas Tritos NA, Fazeli PK, McCormack A, Mallea-Gil SM, Pineyro MM, Christ-Crain M, "Pituitary Society Delphi Collaborative Group"	Pituitary	25	64	73	2022
Metformin action in the gut—insight provided by [18F]FDG PET imaging Tsuchida H, Morita Y, Nogami M, Ogawa W	Diabetology International	13	35	40	2021
Tumor Shrinkage by Metyrapone in Cushing Disease Exhibiting Glucocorticoid-Induced Positive Feedback Tsujimoto Y, Shichi H, Fukuoka H, Yamamoto M, Sato I, Imanishi T, Nakamura T, Inoshita N, Ishida A, Yamada S, Takahashi Y, Chihara K	J Endocr Soc	5		bvab055	2021
Ketoacidosis, Hypertriglyceridemia and Acute Pancreatitis Induced by Soft Drink Polydipsia in a Patient with Occult Central Diabetes Insipidus Tsujimoto Y, Nakamura T, Onishi J, Ishimaru N, Iwata N, Fujisawa H, Suzuki A, Sugimura Y, Chihara K	Intern Med	61	365	371	2021
Dynamic changes in insulin requirements with post-operative time using bedside artificial pancreas to maintain normoglycemia without hypoglycemia after cardiac surgery Urai S, Hashimoto N, Takabe M, Kawashima M, Satake Y, Nishimoto Y, Kuroda M, Yamane Y, Doi K, Oue T, Murakami H, Mukohara N, Ohara T	J Artif Organs	25	72	81	2022
Accurate prediction of HbA1c by continuous glucose monitoring using a kinetic model with patient-specific parameters for red blood cell lifespan and glucose uptake Xu Y, Hirota Y, Ajjan RA, Yamamoto A, Matsuoka A, Ogawa W, Dunn TC	Diab Vasc Dis Res	18	147916412110	13734	2021
Aggressive Cushing's Disease: Molecular Pathology and Its Therapeutic Approach Yamamoto M, Nakao T, Ogawa W, Fukuoka H	Front Endocrinol (Lausanne)	12		650791	2021
The Effect of Aging on Quality of Life in Acromegaly Patients Under Treatment Yamamoto N, Urai S, Fukuoka H, Yamamoto M, Yoshida K, Suzuki M, Shichi H, Fujita Y, Kanie K, Iguchi G, Takahashi Y, Ogawa W	Front Endocrinol (Lausanne)	13		819330	2022
Effect of heart rate on left ventricular longitudinal myocardial function in type 2 diabetes mellitus Yamauchi Y, Tanaka H, Yokota S, Mochizuki Y, Yoshigai Y, Shiraki H., Yamashita K, Tanaka Y, Shono A, Suzuki M, Sumimoto K, Matsumoto K, Hirota Y, Ogawa W, Hirata KI	Cardiovasc Diabetol	20	87		2021
O-GlcNAcylation of myocyte-specific enhancer factor 2D negatively regulates insulin secretion from pancreatic $\beta$ -cells Yoshida M, Yokoi N, Takahashi H, Hatano N, Hayami T, Ogawa W, Seino S	Biochemical and Biophysical Research Communications	605	90	96	2022
Bacteroides spp. promotes branched-chain amino acid catabolism in brown fat and inhibits obesity Yoshida N, Yamashita T, Osone T, Hosooka T, Shinohara M, Kitahama S, Sasaki K, Sasaki D, Yoneshiro T, Suzuki T, Emoto T, Saito Y, Ozawa G, Hirota Y, Kitaura Y, Shimomura Y, Okamatsu-Ogura Y, Saito M, Kondo A, Kajimura S, Inagaki T, Ogawa W, Yamada T, Hirata KI	iScience	24		103342	2021

題目・執筆者名	雑誌名	巻	始頁	終頁	発行年
A case of $\alpha$ -chain variant hemoglobin (Hb Chad) with falsely high HbA1c levels measured by immunoassay Yoshino K, Hirota Y, Ogawa W, Sugawara K, Kawaguchi A, Yoshino H, Ishibashi M, Yoshino G, Koga M	Diabetol Int	13	330	335	2021
Canagliflozin ameliorates hepatic fat deposition in obese diabetic mice: Role of prostaglandin E <sub>2</sub> Yoshino K, Hosooka T, Shinohara M, Aoki C, Hosokawa Y, Imamori M, Ogawa W	Biochemical and Biophysical Research Communications	557	62	68	2021
論文等(邦文)					
題目・執筆者名	雑誌名	巻	始頁	終頁	発行年
インスリン抵抗症の疾患分類と診断基準に関するワーキンググループ報告 小川 渉, 荒木 栄一, 石垣 泰, 廣田 勇士, 前川 聡, 山内 敏正, 依藤 亨, 片桐 秀樹	糖尿病	64	561	568	2021
単一の遺伝子で起こる糖尿病 ～インスリン作用にかかわる遺伝子異常を中心に～ 高吉 倫史, 廣田 勇士, 小川 渉	月刊糖尿病	13	37	42	2021
大動脈解離を合併した生殖細胞系 ARMCS 遺伝子変異を持つ原発性両側性大結節性副腎皮質過形成の家族例 辻本 泰貴, 小島 正樹, 中村 友昭, 福岡 秀規, 重村 克巳, 藤澤 正人, 神澤 真紀, 森本 晶子, 臼井 健, 千原 和夫	日本内分泌学会雑誌	97	62	65	2021
チアゾリジン薬の処方のポイント 西影 星二, 小川 渉	糖尿病のくすり 徹底ナビゲート BOOK	秋季増刊	28	31	2021
特集 食事療法と運動療法 運動による骨格筋の代謝変化・筋量増加のメカニズム 野村 和弘, 小川 渉	The Lipid	32	48	54	2021
糖尿病とサルコペニア ～分子メカニズムを含めて～ 平田 悠, 小川 渉	月刊糖尿病	13	29	35	2021
糖尿病とサルコペニア 平田 悠, 小川 渉	生体の科学	72	537	541	2021
糖尿病治療における time in range (TIR)の重要性 廣田 勇士, 小川 渉	M.P.	38	952	954	2021
1型糖尿病における CGM, 持続皮下インスリン注入ポンプの実際 廣田 勇士	月刊糖尿病	13	69	74	2021
経口血糖降下薬の温故知新 森田 靖子, 小川 渉	月刊糖尿病	13	12	16	2021
糖尿病診療における先進デバイスの活用 澤木 秀明, 廣田 勇士, 村田 敬	診断と治療	110	275	281	2022
播種性クリプトコッカス症を含む日和見感染症の原因と考えられた ACTH 産生下垂体腺腫を解剖にて同定しえた一例 菅野 天裕, 神澤 真紀, 兵頭 俊紀, 近藤 武史, 三好 園子, 尾下 寿彦, 穂積 かおり, 神田 知紀, 福岡 秀規, 伊藤 智雄, 横崎 宏	病理と臨床	39	611	616	2021

学会発表等(国際)		
学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
Meeting of the Scandinavian Physiological Society Changes in Skeletal Muscle DNA Methylation in Rats Following Concurrent High-Fat Diet and Exercise Training Katayama M, Nomura K, Mudry J, Chibalin A, Krook A, Zierath J	2021/09/02-05	Stockholm
57th EASD Annual Meeting The ISCHIA Study Group Effect of intermittentscanning CGM to glycaemic control including hypoglycaemia and quality of life of patients with type 1 diabetes (ISCHIA study) Murata T, Sakane N, Kuroda A, Miura J, Hirota Y, Kato K, Toyoda M, Kouyama R, Kouyama K, Shimada A, Kawashima S, Matoba Y, Nishimura K, Hosoda K	2021/09/28-10/10	(On Line)
8th Seoul International Congress of Endocrinology and Metabolism (SICEM 2021) A new concept of hypopituitarism - Paraneoplastic hypophysitis- Bando H	2021/10/28-30	Seoul (Online)
8th Seoul International Congress of Endocrinology and Metabolism (SICEM 2021) Growth Hormone (GH) and IGF-1: Discordant Results in Diagnosis and Treatment Fukuoka H	2021/10/28-30	Seoul (Online)
学会発表等(国内)		
学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第94回日本内分泌学会学術総会 〔シンポジウム〕 POMC 遺伝子メチル化とクッシング病の関連性 荒木 貴子, 山本 雅昭, 亀田 啓, 川上 泰彦, Melmed S	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 カテコラミン軽度上昇を呈する MIBG 両側副腎集積例の検討 稲葉 惟子, 山本 雅昭, 西影 星二, 鈴木 正暉, 浦井 伸, 神澤 真紀, 青山 弥生, 神田 知紀, 中村 保宏, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 〔特別シンポジウム〕 インスリン発見 100 周年企画: ホルモンとしてのインスリン 2 「インスリンシグナル研究の変遷と糖尿病」 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 自己免疫性溶血性貧血を伴った悪性胸腺腫合併抗 PIT-1 下垂体炎の1例 蟹江 慶太郎, 井口 元三, 山本 雅昭, 浦井 伸, 志智 大城, 藤田 泰功, 福岡 秀規, 小川 渉, 高橋 裕	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 疾患 iPS 細胞/抗原特異的 T 細胞を用いた抗 PIT-1 下垂体炎疾患モデルの樹立 蟹江 慶太郎, 井口 元三, 伊藤 剛, 喜多 山秀一, 六車 恵子, 坂東 弘教, 松本 隆作, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 金子 新, 小川 渉, 高橋 裕	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 ACTH 産生下垂体腺腫における腫瘍微小環境解析 神澤 真紀, 福岡 秀規, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 山田 正三, 小川 渉, 伊藤 智雄	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 妊娠中に高血圧と精神症状を呈した副腎皮質・髄質混合腫瘍の1例 神澤 真紀, 福岡 秀規, 重村 克巳, 青山 弥生, 中村 保宏, 原 重雄, 山本 あかね, 高橋 裕, 伊藤 智雄	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 1 型糖尿病における IGF-1 低下と関連する因子の検討 鈴木 正暉, 浦井 伸, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 山本 直希, 志智 大城, 蟹江 慶太郎, 藤田 泰功, 山本 雅昭, 井口 元三, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 パイロシークエンス法によって診断し得た UPD(15)mat モザイクによる Prader-Willi 症候群の一例 高橋 路子, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 井口 元三, 森貞 直哉, 松原 圭子, 鏡 雅代, 緒方 勤, 高橋 裕, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 〔シンポジウム〕 下垂体の疾患へのアプローチ「下垂体疾患の病態解明を目指した iPS 細胞の応用」 高橋 裕, 松本 隆作, 蟹江 慶太郎, 浦井 伸, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 井口 元三, 福岡 秀規	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 〔特別シンポジウム〕 内分泌研究のインパクト 自己免疫性下垂体疾患の新たな病態の解明と革新的アプローチ 高橋 裕, 蟹江 慶太郎, 浦井 伸, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 井口 元三	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 糖尿病性ケトアシドーシスに甲状腺クリーゼが合併し緊急症となった APS3 型の女兒例 辻本 泰貴, 中村 友昭, 千原 和夫	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 大動脈解離を合併した生殖細胞系 ARMCS 遺伝子変異を持つ原発性両側性大結節性副腎皮質過形成の家族例 辻本 泰貴, 小島 正樹, 中村 友昭, 福岡 秀規, 重村 克巳, 藤澤 正人, 神澤 真紀, 森本 晶子, 白井 健, 千原 和夫	2021/04/22-24	WEB
第94回日本内分泌学会学術総会 糖質コルチコイドによる正のフィードバック機構の関与が想定されるクッシング病 辻本 泰貴, 志智 大城, 福岡 秀規, 中村 友昭, 神澤 真紀, 石田 敦士, 山田 正三, 小川 渉, 高橋 裕, 千原 和夫	2021/04/22-24	WEB

学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第 94 回日本内分泌学会学術総会 メチラポン短期投与でコルチゾールを正常化してきた周期性クッシング病の一例 西影 星二, 山本 雅昭, 山本 直希, 稲葉 惟子, 廣田 勇士, 井下 尚子, 山田 正三, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第 94 回日本内分泌学会学術総会 〔パネルディスカッション〕 視床下部下垂体疾患アップデート 「先端巨大症を除く下垂体機能性腫瘍のアップデート」 福岡 秀規	2021/04/22-24	WEB
第 94 回日本内分泌学会学術総会 高レニン、高アルドステロンを呈した DOC 産生副腎皮質癌の一例 福満 隼人, 山本 直希, 福岡 秀規, 山本 雅昭, 神澤 真紀, 清田 尚臣, 小松 昇平, 重村 克巳, 廣田 勇士, 小川 渉, 高橋 裕	2021/04/22-24	WEB
第 94 回日本内分泌学会学術総会 当院 PPGL 症例におけるメチロシンの使用経験 松本 梨佐, 山本 雅昭, 齋藤 修一郎, 西影 星二, 西山 美菜子, 大井 佑夏, 稲葉 惟子, 廣田 勇士, 江木 盛時, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第 94 回日本内分泌学会学術総会 治療抵抗性高血圧症、低カリウム血症を呈し、レニン産生が疑われた副腎皮質癌の一例 山本 直希, 山本 雅昭, 福光 隼人, 神澤 真紀, 本間 桂子, 栗原 勲, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第 94 回日本内分泌学会学術総会 成人期診断 22q11.2 欠失症候群における内分泌異常の検討 横井 愛紗, 福岡 秀規, 山本 雅昭, 穂積 かおり, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/04/22-24	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 CSII 療法施行中 1 型糖尿病患者の朝食絶食による血中ケトン体推移に関する検討 井上 朋也, 廣田 勇士, 松本 梨佐, 齋藤 修一郎, 新井 尚樹, 後藤 美菜子, 西影 星二, 芳野 啓, 稲葉 惟子, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 間歇スキャン CGM (isCGM) 使用中の 1 型糖尿病患者における TIR, TAR, TBR の季節性変動に 関する検討 大井 佑夏, 廣田 勇士, 西影 星二, 山本 あかね, 浦井 伸, 高吉 倫史, 中川 靖, 松岡 敦子, 芳野 啓, 稲葉 惟子, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 〔シンポジウム〕 腸管による代謝調節と糖尿病～インクレチンから腸内細菌叢まで「腸管を介したメ ホルミンの作用」 小川 渉, 森田 靖子, 伊藤 潤, 坂口 一彦	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 チームで取り組む糖尿病教育入院患者の運動療法プログラムが体組成および運動機能に及ぼす 影響 小野 くみ子, 浦邊 順史, 松田 季代子, 菅 里沙子, 菅生 有夏, 高田 綾子, 芳野 啓, 村前 直和, 山本 雅昭, 廣田 勇士	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 DTR-QOL と気分プロフィール検査 (POMS 短縮版) を用いた教育入院中の糖尿病患者の QOL と 感情負担感の変化に関する検討 高田 綾子, 村前 直和, 松田 季代子, 菅生 有夏, 菅 里沙子, 小野 くみ子, 高吉 倫史, 山本 雅昭, 廣田 勇士	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 インスリン抵抗性もしくは成長障害から新規変異を含む PIK3R1 遺伝子変異の同定に至った 3 家系 の報告 高吉 倫史, 廣田 勇士, 竹内 健人, 山本 あかね, 中川 靖, 浜口 哲矢, 三村 由卯, 川北 理恵, 依藤 亨, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 中枢性尿崩症の口渇による清涼飲料水多飲で重篤な糖尿病性ケトアシドーシスと急性膵炎を合併 した 2 型糖尿病の 1 例 辻本 泰貴, 中村 友昭, 千原 和夫, 梶村 益久	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 透析中の 2 型糖尿病患者における間歇スキャン持続血糖測定器の精度評価に関する研究 (AIDT2H 研究) 豊田 雅夫, 村田 敬, 齋藤 仁通, 木村 守次, 石田 直人, 北村 真, 飛田 美穂, 林 哲範, 森口 いぶき, 小林 直之, 釣谷 大輔, 坂尾 幸俊, 松下 隆哉, 伊藤 雪絵, 鈴木 渉太, 笠間 周, 笠原 正登, 山川 正, 森 克仁, 黒田 暁生, 三浦 順之助, 廣田 勇士, 阿部 雅紀, 深川 雅史, 坂根 直樹, 細田 公則	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 電子診療録直結型情報収集システム (J-DREAMS) を活用した 1 型糖尿病患者におけるメホルミン の使用に関する実態調査 中川 靖, 廣田 勇士, 大杉 満, 浜口 哲矢, 高吉 倫史, 植木 浩二郎, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 反応性低血糖により診断に至った A 型インスリン抵抗症の 1 例 西影 星二, 廣田 勇士, 高吉 倫史, 竹内 健人, 浜口 哲矢, 稲葉 惟子, 芳野 啓, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 運動による代謝改善とその破綻メカニズム ―ヒト骨格筋のエピゲノム解析も踏まえて― 野村 和弘, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 高血糖および不動化における筋量制御のメカニズム 平田 悠, 野村 和弘, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB

学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 骨格筋生体イメージングを活用した不働化性筋萎縮の発症メカニズムの解析 平田 悠, 野村 和弘, 加藤 大輔, 橘 吉寿, 内山 奏, 細岡 哲也, 和氣 弘明, 安達 貴弘, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 糖尿病関連デバイスの進歩: SAP/CGM/isCGM 廣田 勇士	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 Adipobiology—ベージュ細胞の謎に迫る「褐色脂肪組織におけるエネルギー基質変換の制御機構」 細岡 哲也	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 1 型糖尿病患者において 30 分以上の連続した座位行動と血糖コントロールは関連する 本田 寛人, 橋本 尚子, 錢林 雅子, 竹田 章彦, 竹内 健人, 山本 あかね, 廣田 勇士	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 インスリンポンプのトラブルシューティング指導に関わる看護師の理解状況の検討 松田 季代子, 赤壁 由夏, 前田 彩子, 山村 麻梨奈, 野崎 早苗, 菅生 有夏, 菅 里沙子, 小野 くみ子, 高田 綾子, 高吉 倫史, 芳野 啓, 村前 直和, 山本 雅昭, 廣田 勇士	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 COVID-19 パンデミック前/中/後におけるオンライン 1 型糖尿病患者会の重要性と継続性の患者へ の意義 安田 純, 池田 雅彦, 能勢 謙介, 廣田 勇士, 松澤 陽子	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 全自動尿中有形成分分析装置 UF-5000 を用いた SGLT2 阻害薬服用中の 2 型糖尿病患者におけ る細菌尿発生頻度の検討 山本 あかね, 大沼 健一郎, 廣田 勇士, 重村 克巳, 和田 淳, 三枝 淳, 藤澤 正人, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 インクレチン応答性インスリン分泌障害に関与する候補タンパク質の同定 吉田 舞, 横井 伯英, 波多野 直哉, 速水 智英, 高橋 晴美, 小川 渉, 清野 進	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 カナグリフロジンによる NAFLD 改善効果のメカニズムの解明 芳野 啓, 細岡 哲也, 篠原 正和, 小川 渉	2021/05/20-22	WEB
第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 ルセオグリフロジン (LG) の 2 型糖尿病症例におけるプロインスリンプロセッシングに対する効果の性 差についての観察 芳野 原, 川上 恭子, 芳野 弘, 芳野 啓	2021/05/20-22	WEB
第 232 回日本内科学会近畿地方会 〔若手奨励賞(後期)優秀賞〕 グルタチオン含有注射が誘因と考えられたインスリン自己免疫症候群 の 1 例 小林 基子, 井上 朋也, 芳野 啓, 稲葉 惟子, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/06/26	WEB
第 232 回日本内科学会近畿地方会 数値モデル解析を用いた SGLT2 阻害薬服用時の糖代謝機構の研究 山田 倫子, 廣中 謙一, 中村 友昭, 駒田 久子, 坂口 一彦, 小川 渉, 黒田 真也	2021/06/26	WEB
第 39 回日本内分泌代謝学サマーセミナー 成人成長ホルモン分泌不全症に対する治療のポイントと課題 福岡 秀規	2021/07/08-10	千葉
第 8 回日本糖尿病療養指導学術集会 間歇スキャン式 CGM を正しく活用するための基礎知識 廣田 勇士	2021/07/24-25	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 〔学生賞〕 長期間のバシドロン酸加療を行った骨形成不全症 V 型の 1 例 畦倉 孝暁, 辻本 泰貴, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/09/11	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 〔若手奨励賞(後期)最優秀賞〕 高濃度アスコルビン酸大量静脈注射後に持続皮下グルコース (CGM) 測定値及び血糖自己測定 (SMBG) 値が血糖偽高値を示した 1 例 影山 智子, 山本 あかね, 蟹江 慶太郎, 芳野 啓, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/09/11	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 造影剤アレルギーを背景に持つ 2 型糖尿病の透析患者において PCI 後に発症した DKA の 1 例 黒川 和磨, 本村 悠馬, 蟹江 慶太郎, 芳野 啓, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規	2021/09/11	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 〔学生賞〕 発症 36 年後に抗ラプフィリン 3A 抗体陽性を示した幼児期発症中枢性尿崩症の 1 例 堰本 亮平, 西影 星二, 山本 雅昭, 稲葉 惟子, 坂東 弘教, 芳野 啓, 廣田 勇士, 梶村 益久, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/09/11	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 適切な血糖コントロール下においても軽度のケトosis を生じた SGLT2i 内服肥満症合併 1 型糖尿 病患者の 1 例 花山 亜沙, 芳野 啓, 大井 佑夏, 西坂 まり華, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/09/11	WEB
第 233 回日本内科学会近畿地方会 〔若手奨励賞(初期)優秀賞〕 paraganglioma と ganglioneuroma の混合腫瘍の 1 例 森脇 彩賀, 佐々木 百合子, 山本 雅昭, 神澤 真紀, 坂東 弘教, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/09/11	WEB

学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第25回日本臨床内分泌病理学会学術総会 両側副腎での <sup>123I</sup> MIBG陽性例における臨床的、病理学的検討 稲葉 惟子, 山本 雅昭, 神澤 真紀, 青山 弥生, 神田 知紀, 中村 保宏, 坂東 弘教, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/10/08-09	WEB
第25回日本臨床内分泌病理学会学術総会 Corticotroph tumorにおける腫瘍微小環境は非炎症性を呈する 神澤 真紀, 福岡 秀規, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 山田 正三, 小川 渉, 伊藤 智雄	2021/10/08-09	WEB
第25回日本臨床内分泌病理学会学術総会 paragangliomaとganglioneuromaの混合腫瘍の1例 佐々木 百合子, 神澤 真紀, 山本 雅昭, 蟹江 慶太郎, 重村 克巳, 神田 知紀, 上田 真莉子, 坂東 弘教, 芳野 啓, 廣田 勇士, 藤澤 正人, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/10/08-09	WEB
第25回日本臨床内分泌病理学会学術総会 〔亀谷賞受賞講演〕下垂体副腎系腫瘍の病態解明と分子標的薬の開発 福岡 秀規	2021/10/08-09	WEB
第23回日本骨粗鬆症学会 ALP酵素療法により効果を認めた新規ALPLA205T変異による成人発症低ホスファターゼ症の 1例 西影 星二, 福岡 秀規, 山本 雅昭, 稲葉 惟子, 廣田 勇士, 酒井 良忠, 小川 渉	2021/10/08-10	WEB
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 自由行動下の最高血糖値は75gOGTTの血糖曲線下面積と相関する 金子 景弘, 坂口 一彦, 伊藤 潤, 森田 靖子, 山田 倫子, 小川 渉	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 〔ランチョンセミナー〕FRCによる2型糖尿病治療～注射療法新時代～ 坂口 一彦	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 2型糖尿病教育入院患者における注射薬導入によるDTR-QOLの変化に関する検討 菅生 有夏, 松本 久美子, 谷藤 亜希子, 山本 和宏, 大本 暢子, 松田 季代子, 高田 綾子, 村前 直和, 廣田 勇士, 大村 友博, 矢野 育子	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 〔ランチョンセミナー〕リアルタイムCGMを活かした糖尿病診療 廣田 勇士	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 CGM/CSII/SAPのマネージメント 廣田 勇士	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 〔会長賞受賞〕インスリン抗体の性質変化に伴いインスリン注射回数の変更を要した1型糖尿病の 一例 宮崎 裕也, 辻本 泰貴, 大井 佑夏, 芳野 啓, 坂東 弘教, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 肺炎治療中に急激に発症し短期間で改善したSLE併発B型インスリン抵抗症の一例 三輪 一貴, 西影 星二, 山下 真依, 白杉 郁, 芳野 啓, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 三枝 淳, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 ニボルマブの初回投与から1988日後に劇症1型糖尿病様の糖尿病を発症した一例 本村 悠馬, 佐々木 百合子, 上田 真莉子, 浦井 伸, 蟹江 慶太郎, 芳野 啓, 山本 雅昭, 坂東 弘教, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/10/30	京都
第58回日本糖尿病学会近畿地方会 Clamp OGL (Clamp with oral glucose load)の確立 山田 倫子, 伊藤 潤, 金子 景弘, 森田 靖子, 廣田 勇士, 坂口 一彦, 小川 渉	2021/10/30	京都
第47回日本神経内分泌学会学術総会 〔ランチョンセミナー〕成人GH分泌不全症診療におけるアンメットニーズを探る 福岡 秀規	2021/10/30-31	奈良
第47回日本神経内分泌学会学術総会 〔シンポジウム〕疾患iPS細胞を用いた自己免疫性下垂体疾患のin vitro疾患モデルの樹立 蟹江 慶太郎, 伊藤 剛, 井口 元三, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 金子 新, 高橋 裕	2021/10/30-31	奈良
第47回日本神経内分泌学会学術総会 〔シンポジウム〕SSTR5の生理的・臨床的意義 山本 雅昭	2021/10/30-31	奈良
第20回日本先進糖尿病治療研究会・第18回1型糖尿病研究会 〔若手研究奨励賞受賞〕間歇スキャン式CGM(isCGM)/Sensor Augmented Pump(SAP)使用中の 1型糖尿病患者におけるCGM治療域(TIR)の季節性変動に関する検討 大井 佑夏, 山本 あかね, 浦井 伸, 高吉 倫史, 山本 雅昭, 廣田 勇士, 小川 渉	2021/11/06-07	長崎
第20回日本先進糖尿病治療研究会・第18回1型糖尿病研究会 isCGM使用中1型糖尿病患者におけるHbA1c毎のCGM指標目標達成率 に関する検討 西影 星二, 廣田 勇士, 芳村 魁, 上田 真莉子, 山本 あかね, 高吉 倫史, 中川 靖, 浜口 哲矢, 小川 渉	2021/11/06-07	長崎
第20回日本先進糖尿病治療研究会・第18回1型糖尿病研究会 点鼻グルカゴン粉末製剤処方背景因子の検討 山本 あかね, 廣田 勇士, 西影 星二, 芳村 魁, 高吉 倫史, 中川 靖, 浜口 哲矢, 小川 渉	2021/11/06-07	長崎

学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第20回日本先進糖尿病治療研究会・第18回1型糖尿病研究会 インスリンポンプリザーバー内でインスリンが凝固した1型糖尿病の2例 芳村 魁, 廣田 勇士, 西影 星二, 上田 真莉子, 山本 あかね, 高吉 倫史, 中川 靖, 浜口 哲矢, 小川 渉	2021/11/06-07	長崎
第22回日本内分泌学会近畿支部学術集会 〔若手優秀演題審査講演〕重症筋無力症を合併した抗 PIT-1 下垂体炎の1例 大井 佑夏, 浦井 伸, 山本 雅昭, 坂東 弘教, 稲葉 惟子, 蟹江 慶太郎, 井口 元三, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/11/13	兵庫
第22回日本内分泌学会近畿支部学術集会 糖尿病診療 Update ～診療上の課題と治療・デバイスの進歩～ 廣田 勇士	2021/11/13	兵庫
第31回臨床内分泌代謝 Update 胸腺腫術後に重症筋無力症を発症した抗 PIT-1 下垂体炎の1例 大井 佑夏, 山本 雅昭, 浦井 伸, 坂東 弘教, 稲葉 惟子, 蟹江 慶太郎, 井口 元三, 福岡 秀規, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update paraganglioma と ganglioneuroma の混合腫瘍の1例 佐々木 百合子, 山本 雅昭, 神澤 真紀, 蟹江 慶太郎, 重村 克巳, 神田 知紀, 上田 真莉子, 坂東 弘教, 芳野 啓, 廣田 勇士, 藤澤 正人, 福岡 秀規, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update USP8 変異は V1b 受容体発現、DDAVP 試験反応性亢進と関連する 志智 大城, 福岡 秀規, 神澤 真紀, 山本 直希, 鈴木 正暉, 浦井 伸, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 井口 元三, 山田 正三, 高橋 裕, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update 成人 GH 分泌不全症患者におけるソマプシタンの耐糖能への影響 高橋 裕, Beverly B, Hojby RM, Gudmundur J, Navid N, Claus S, 福岡 秀規	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update COVID-19 治療中の高血圧クリーゼから診断した褐色細胞腫の1例 辻本 泰貴, 西影 星二, 山本 雅昭, 西坂 まり華, 芳野 啓, 蟹江 慶太郎, 廣田 勇士, 坂東 弘教, 福岡 秀規, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update 発症 36 年後に抗ラプフィリン 3A 抗体陽性を示した尿崩症の1例 西影 星二, 山本 雅昭, 稲葉 惟子, 坂東 弘教, 芳野 啓, 廣田 勇士, 梶村 益久, 福岡 秀規, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update ICI と TKI 使用後に原発性副腎不全を生じた腎癌の2例 西坂 まり華, 坂東 弘教, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 小川 渉	2011/11/26-27	大阪
第31回臨床内分泌代謝 Update 1型糖尿病治療における先進デバイスと TIR 廣田 勇士	2011/11/26-27	大阪
第234回内科学会近畿地方会 高濃度カテコラミンを含有した囊胞性褐色細胞腫の1例 堀川 聖之輔, 蟹江 慶太郎, 辻本 泰貴, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 廣田 勇士, 福岡 秀規, 小川 渉	2021/12/04	WEB
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 重症筋無力症を合併した抗 PIT-1 下垂体炎の新規症例 浦井 伸, 大井 佑夏, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 坂東 弘教, 山本 直希, 鈴木 正暉, 志智 大城, 福岡 秀規, 井口 元三, 小川 渉	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 Corticotroph adenoma における腫瘍微小環境とコルチゾールの関連性 神澤 真紀, 福岡 秀規, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 山田 正三, 小川 渉, 伊藤 智雄	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 USP8 変異は AVPR1b 受容体高発現を介してクッシング病の DDAVP 試験反応性と関連する 志智 大城, 福岡 秀規, 神澤 真紀, 山本 直希, 鈴木 正暉, 浦井 伸, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 井口 元三, 井下 尚子, 山田 正三, 高橋 裕, 小川 渉	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 グルココルチコイド補充療法患者における COVID-19 ワクチン接種後のステロイドカバーに関する 実態調査 坂東 弘教, 山本 雅昭, 高橋 路子, 佐々木 百合子, 大井 佑夏, 穂積 かおり, 西影 星二, 浦井 伸, 志智 大城, 山本 直希, 鈴木 正暉, 蟹江 慶太郎, 福岡 秀規, 井口 元三, 小川 渉	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 下垂体炎の鑑別診断 坂東 弘教	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 〔シンポジウム〕神戸大学医学部附属病院におけるクッシング病の診療実態 福岡 秀規, 山本 雅昭, 坂東 弘教, 蟹江 慶太郎, 志智 大城, 浦井 伸, 山本 直希, 鈴木 正暉, 大井 佑夏, 佐々木 百合子, 高橋 路子, 井口 元三, 谷口 理章, 西岡 宏, 山田 正三, 高橋 裕, 小川 渉	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 先端巨大症の薬物治療～症例から探る今後の課題～ 福岡 秀規	2022/02/18-19	東京
第32回日本間脳下垂体腫瘍学会 輸血によりゴナドトロピン単独欠損症をきたした再生不良性貧血の1例 山本 直希, 浦井 伸, 山本 直希, 坂東 弘教, 鈴木 正暉, 佐々木 百合子, 大井 佑夏, 蟹江 慶太郎, 井口 元三, 福岡 秀規, 小川 渉	2022/02/18-19	東京

学会名称・演題名・発表者名	開催日	開催地
第 235 回日本内科学会近畿地方会 〔若手奨励賞(後期)最優秀賞〕 胃全摘術後の繰り返す低血糖のため診断に難渋したインスリノーマの 1 例 藤井 研己, 蟹江 慶太郎, 山本 雅昭, 坂東 弘教, 福岡 秀規, 廣田 勇士, 小川 渉	2022/03/12	WEB
第 235 回日本内科学会近畿地方会 免疫チェックポイント阻害関連もしくはオピオイド誘発性副腎不全をきたした 1 例 友藤 清爾, 坂東 弘教, 蟹江 慶太郎, 前田 岳志, 山本 雅昭, 廣田 勇士, 廣田 勇士, 福岡 秀規, 小川 渉	2022/03/12	WEB
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 新規 PET-MRI 撮像法の開発によるメホルミンによる腸管 FDG 集積の解析 伊藤 潤, 野上 宗伸, 坂口 一彦, 金子 景弘, 森田 靖子, 山田 倫子, 駒田 久子, 菅原 健二, 廣田 勇士, 村上 卓道, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 脂肪組織の PDK1-FoxO1 経路と NASH を繋ぐメカニズムの検討 今森 真, 細岡 哲也, 細川 友誠, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 FSP27 $\beta$ はマウス褐色脂肪組織の多房性小脂肪滴形成に寄与する 岩橋 泰幸, 西本 祐希, 細岡 哲也, 森岡 裕香, 小川 渉, 田守 義和	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 C/EBP-KLF15 経路はストレスによる筋萎縮に関与する 内山 奏, 平田 悠, 野村 和弘, 北岡 志保, 古屋敷 智之, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 セマグルチド 2.4mg 投与試験 STEP4 における早期体重減少反応と長期効果との関連 小川 渉, Ofri Mosenzon, Timothy W. Garvey, Dan Hesse, Anna Koroleva, Robert F. Kushner, Soo Lim, Ildiko Lingvay, Signe Olrik Rytter Wallenstein, Thomas A. Wadden, Carel W. le Roux	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 多職種指導による糖尿病講義の血糖コントロール改善効果についての検討 尾上 弘美, 齋藤 沙緒理, 山本 育子, 山田 倫子, 高橋 路子	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 〔シンポジウム〕 東アジア人肥満症患者における週 1 回皮下投与セマグルチド 2.4mg の有効性と安全性:STEP 6 門脇 孝, Joakim Isendah, Usman Khalid, Sang Yeoup Lee, 西田 朋由, 小川 渉, 戸邊 一之, 山内 敏正, Soo Lim	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 肥満症患者における減量指導の効果の現状 齋藤 沙緒理, 尾上 弘美, 山本 育子, 山田 倫子, 高橋 路子	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 2 型糖尿病患者の肥満度別による糖尿病 QOL 質問票 (DTR-QOL) に関する検討 高田 綾子, 村前 直和, 松田 季代子, 菅生 有夏, 鍛冶 亜由美, 小野 くみ子, 芳野 啓, 山本 雅昭, 廣田 勇士, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 〔シンポジウム〕 減量外来受診後にパイロシークエンス法によって診断し得た Prader-Willi 症候群の一例 高橋 路子, 蟹江 慶太郎, 坂東 弘教, 山本 雅昭, 福岡 秀規, 井口 元三, 山田 倫子, 森貞 直哉, 松原 圭子, 鏡 雅代, 緒方 勤, 高橋 裕, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 〔シンポジウム〕 肥満合併 2 型糖尿病患者における治療内容ごとの糖尿病 QOL 質問票 (DTR-QOL) に関する検討 西影 星二, 廣田 勇士, 高田 綾子, 芳村 魁, 上田 真莉子, 山本 あかね, 高吉 倫史, 中川 靖, 浜口 哲矢, 村前 直和, 芳野 啓, 山本 雅昭, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 不動化は Piezo1/KLF15 経路を介して筋萎縮を促進する 平田 悠, 野村 和弘, 加藤 大輔, 橋 吉寿, 内山 奏, 細岡 哲也, 原 雄二, 安達 貴弘, 柴崎 貢志, 和氣 弘明, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 〔シンポジウム〕 診療録直結型肥満症データベース (J-ORBIT) の現状と展望 廣田 勇士, 美代 賢吾, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 脂肪細胞特異的 LTA4H 過剰発現は脂肪組織の健康的増大を介して肥満による代謝障害発症を抑制する 細川 友誠, 細岡 哲也, 篠原 正和, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 〔シンポジウム〕 PET-MRI 連続撮像法によるメホルミン依存性腸管 FDG 排泄動態の解析 森田 靖子, 野上 宗伸, 坂口 一彦, 伊藤 潤, 金子 景弘, 山田 倫子, 駒田 久子, 菅原 健二, 廣田 勇士, 村上 卓道, 小川 渉	2022/03/26-27	横浜
第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会 本邦の心血管疾患における肥満とやせの合併率と予後に与える影響の検討 吉田 尚史, 山下 智也, 廣田 勇士, 小川 渉, 平田 健一	2022/03/26-27	横浜