

1. 論文 (英文)

2017年度:

1. Oikawa Y, Tanaka H, Uchida J, Atsumi Y, Osawa M, Katsuki T, Kawai T, Shimada A, Slowly progressive insulin-dependent (type 1) diabetes positive for anti-GAD antibody ELISA test may progress to insulin-dependent state in a relatively rapid manner. **Endocrine J** 2017; 64(2): 163-170
2. Kusumoto Y, Irie J, Iwabu K, Tagawa H, Itoh A, Kato M, Kobayashi N, Tanaka K, Kikuchi R, Fujita M, Nakajima Y, Morimoto K, Sugizaki T, Yamada S, Kawai T, Watanabe M, Oike Y, Itoh H, Bile acid binding resin prevents fat accumulation through intestinal microbiota in high-fat diet-induced obesity in mice. **Metabolism** 2017; 71: 1-6
3. Kabeya Y, Uchida J, Toyoda M, Katsuki T, Oikawa Y, Kato K, Kawai T, Shimada A, Atsumi Y, Higaki M, Factors affecting consultation length in a Japanese diabetes practice. **Diabetes Res Clin Pract** 2017; 126: 54-59.
4. Fujii C, Kawai T, Azuma K, Oguma Y, Katsukawa F, Hirose H, Tanaka K, Meguro S, Matsumoto H, Itoh H, Relationships between composition of major fatty acids and fat distribution, and insulin resistance in Japanese. **J Diabetes Res** 2017: ID 1567467, 9pages
5. Azuma K, Osawa Y, Tabata S, Katsukawa F, Ishida H, Oguma Y, Kawai T, Itoh H, Okuda S, Oguchi S, Ohta A, Kikuchi H, Mutrata M, Matsumoto H, Decrease in regional body fat after long-term high-intensity interval training. **J Phys Fitness Sports Med** 2017; 6 (2): 103-110.
6. Fujii C, Miyashita K, Mitsuishi M, Sato M, Fujii K, Inoue H, Hagiwara A, Endo S, Uto A, Ryuzaki M, Nakajima M, Tanaka T, Tamaki M, Muraki A, Kawai T, Itoh H, Treatment of sarcopenia and glucose intolerance through mitochondrial activation by 5-aminolevulinic acid. **Sci Rep** 2017; 71(1): 4013
7. Oikawa Y, Shimada A, Awata T, Fukui T, Ikegami H, Imagawa A, Kajio H, Kawabata Y, Kawasaki E, Miura J, Osawa H, Takahashi K, Tanaka S, Uchigata Y, Yasuda H, Yasuda K, Hanafusa T, Kobayashi T, Research Committee on Type 1 Diabetes of the Japan Diabetes Society. Clinical features of cases of seroconversion of anti-glutamic acid decarboxylase antibody during the clinical course of type 2 diabetes: a nationwide survey in Japan. **Diabetol Int.** 2017; 8: 306-315
8. Itoh A, Irie J, Tagawa H, Kusumoto Y, Kato M, Kobayashi N, Tanaka K, Kikuchi R, Fujita M, Nakajima Y, Wu Y, Yamada S, Kawai T, Ridgway WM, Itoh H. GLP-1 receptor agonist, liraglutide, ameliorates hepatosteatosis induced by anti-CD3 antibody in female mice. **J Diabetes Complications.**2017; 31(9): 1370-1375
9. Nojima J, Meguro S, Ohkawa N, Furukoshi M, Kawai T, Itoh H. One-year eGFR Decline Rate is A Good Predictor of Prognosis of Renal Failure in Patients with Type 2 Diabetes. **Proc Jpn Acad Ser B Phys Biol Sci.**2017; 93(9): 746-754
10. Murakami R, Kawai T, Meguro S, Hayashi M, Itoh H, A case of autoimmune polyendocrine syndrome type I with strong positive GAD antibody titer, followed up with glucose tolerance

measured by oral glucose tolerance test. **Neuro Endocrinol Lett** 2017; 37(8): 540-542.

11. Uchida J, Oikawa Y, Katsuki T, Takeda H, Shimada A, Kawai T, Insulin degludec overdose may lead to long-lasting hypoglycaemia through a markedly prolonged half-life of degludec. **Diabet Med** 2018; 35(2): 277-280.

2016 年度 :

1. Kabeya Y, Kato K, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Higher Body Mass Index and Increased Prevalence of Paranasal Sinus Disease. *J Epidemiol.* 2016 May 5;26(5):258-63.
2. Tomita M, Kabeya Y, Okisugi M, Katsuki T, Oikawa Y, Atsumi Y, Matsuoka K, Shimada A. Diabetic Microangiopathy Is an Independent Predictor of Incident Diabetic Foot Ulcer. *J Diabetes Res.* 2016;2016:5938540.
3. Sano M, Meguro S, Kawai T, Suzuki Y, Increased grip strength with sodium-glucose cotransporter 2 inhibitors. *J Diabetes* 2016; 8(5): 736-737
4. Kawai T, An attempt to design optimal personalized exercise prescriptions using the KEIO-SENIOR treadmill protocol for patients with type 2 diabetes. *Pers Med Universe* 2016; 5: 27-31
5. Yajima K, Oikawa Y, Ogata K, Hashiguchi A, Shimada A. CD4+ T cell-dominant insulinitis in acute-onset Type 1 diabetes mellitus associated with intraductal papillary mucinous adenoma. *Endocr J.* 2016 Sep 30;63(9): 841-847.

2015 年度 :

1. Tomita M, Kabeya Y, Okisugi M, Kawasaki M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A, Atsumi Y. Development and assessment of a simple scoring system for the risk of developing diabetic foot. *Diabetol Int.* 2015;6(3):212-218.
2. Tomita M, Kikuchi E, Maeda T, Kabeya Y, Katsuki T, Oikawa Y, Kato K, Ohashi M, Nakamura S, Oya M, Shimada A. Clinical Background of Patients with Sperm in Their Urinary Sediment. *PLoS One.* 2015 Sep 11;10(9):e0136844.
3. Tanaka S, Ohmori M, Awata T, Shimada A, Murao S, Maruyama T, Kamoi K, Kawasaki E, Nakanishi K, Nagata M, Fujii S, Ikegami H, Imagawa A, Uchigata Y, Okubo M, Osawa H, Kajio H, Kawaguchi A, Kawabata Y, Satoh J, Shimizu I, Takahashi K, Makino H, Iwahashi H, Miura J, Yasuda K, Hanafusa T, Kobayashi T, Committee on Type 1 Diabetes. Diagnostic criteria for slowly progressive insulin-dependent (type 1) diabetes mellitus (SPIDDM) (2012): report by the Committee on Slowly Progressive Insulin-Dependent (Type 1) Diabetes Mellitus of the Japan Diabetes Society. *Diabetol Int.* 2015;6(1):1-7.
4. Kabeya Y, Kato K, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Association between diabetes and increased prevalence of paranasal sinus diseases: A cross-sectional study in Japanese adults. *J Epidemiol.* 2015;25(4):297-302.

2014 年度 :

1. Kabeya Y, Kato M, Isogawa A, Takahashi Y, Matsushita Y, Goto A, Iso H, Inoue M, Mizoue T,

- Tsugane S, Kadowaki T, Noda M. Descriptive epidemiology of diabetes prevalence and HbA1c distributions based on a self-reported questionnaire and a health checkup in the JPHC Diabetes study. *J Epidemiol.* 2014;24(6):460-8.
2. Takahashi T, Hasegawa T, Hirata N, Endo A, Yamasaki Y, Ashida K, Kabeya Y, Nakagawa S. Impact of acute kidney injury on in-hospital outcomes in patients with DeBakey type III acute aortic dissection. *Am J Cardiol.* 2014 Jun 1;113(11):1904-10.
 3. Aida K, Saitoh S, Nishida Y, Yokota S, Ohno S, Mao X, Akiyama D, Tanaka S, Awata T, Shimada A, Oikawa Y, Shimura H, Furuya F, Takizawa S, Ichijo M, Ichijo S, Itakura J, Fujii H, Hashiguchi A, Takasawa S, Endo T, Kobayashi T. Distinct cell clusters touching islet cells induce islet cell replication in association with over-expression of Regenerating Gene (REG) protein in fulminant type 1 diabetes. *PLoS One.* 2014 Apr 23;9(4):e95110.
 4. Kabeya Y, Kato K, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Association of glycemic status with impaired lung function among recipients of a health screening program: a cross-sectional study in Japanese adults. *J Epidemiol.* 2014;24(5):410-6.
 5. Kabeya Y, Kawasaki M, Okisugi M, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Kato K, Atsumi Y, Shimada A. Quality control in diabetes care using a method of statistical process control. *Diabetol Int.* 2014;5(4):219-228.
 6. Awata T, Yamashita H, Kurihara S, Morita-Ohkubo T, Miyashita Y, Katayama S, Mori K, Yoneya S, Kohda M, Okazaki Y, Maruyama T, Shimada A, Yasuda K, Nishida N, Tokunaga K, Koike A. A genome-wide association study for diabetic retinopathy in a Japanese population: potential association with a long intergenic non-coding RNA. *PLoS One.* 2014 Nov 3;9(11):e111715.

2013 年度 :

1. Kabeya Y, Goto A, Kato M, Takahashi Y, Matsushita Y, Inoue M, Mizoue T, Tsugane S, Kadowaki T, Noda M. History of having a macrosomic infant and the risk of diabetes: the Japan public health center-based prospective diabetes study. *PLoS One.* 2013 Dec 19;8(12):e84542.
2. Higuchi S, Takahashi T, Kabeya Y, Hasegawa T, Nakagawa S, Mitamura H. J waves in accidental hypothermia. *Circ J.* 2013 Dec 25;78(1):128-34.
3. Hirata T, Shimada A, Morimoto J, Maruyama T. Slowly progressive type 1 diabetes treated with metformin for five years after onset. *Intern Med.* 2013;52(23):2635-7.
4. Kawasaki M, Oikawa Y, Katsuki T, Kabeya Y, Tomita M, Okisugi M, Shimada A. Insulin glulisine may cause a disease resembling insulin autoimmune syndrome: case report. *Diabetes Care.* 2013 Dec;36(12):e195-6.
5. Meguro S, Kabeya Y, Tanaka K, Kawai T, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Atsumi Y, Shimada A, Tanaka M, Irie J, Saisho Y, Itoh H. Past Obesity as well as Present Body Weight Status Is a Risk Factor for Diabetic Nephropathy. *Int J Endocrinol.* 2013;2013:590569.
6. Hirata T, Tomita K, Kawai T, Yokoyama H, Shimada A, Kikuchi M, Hirose H, Ebinuma H, Irie J, Ojiro K, Oikawa Y, Saito H, Itoh H, Hibi T. Effect of Telmisartan or Losartan for Treatment of Nonalcoholic Fatty Liver Disease: Fatty Liver Protection Trial by Telmisartan or Losartan Study (FANTASY). *Int J Endocrinol.* 2013;2013:587140.

7. Awata T, Yamashita H, Kurihara S, Morita-Ohkubo T, Miyashita Y, Katayama S, Kawasaki E, Tanaka S, Ikegami H, Maruyama T, Shimada A, Takahashi K, Kawabata Y, Kobayashi T, Nishida N, Mawatari Y. A low-frequency GLIS3 variant associated with resistance to Japanese type 1 diabetes. *Biochem Biophys Res Commun*. 2013 Aug 9;437(4):521-5.
8. Kameyama M, Chen KR, Mukai K, Shimada A, Atsumi Y, Yanagimoto S. Histopathological characteristics of stenosing flexor tenosynovitis in diabetic patients and possible associations with diabetes-related variables. *J Hand Surg Am*. 2013 Jul;38(7):1331-9.
9. Saisho Y, Kou K, Tanaka K, Abe T, Shimada A, Kawai T, Itoh H. Postprandial serum C-peptide to plasma glucose ratio predicts future insulin therapy in Japanese patients with type 2 diabetes. *Acta Diabetol*. 2013 Dec;50(6):987-8.
10. Furuya F, Shimura H, Asami K, Ichijo S, Takahashi K, Kaneshige M, Oikawa Y, Aida K, Endo T, Kobayashi T. Ligand-Bound Thyroid Hormone Receptor Contributes to Reprogramming of Pancreatic Acinar Cells Into Insulin-Producing Cells. *J Biol Chem*. 2013;288(22):16155-66..
11. Kabeya Y, Kato Y, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A, Atsumi Y. Association between diabetes and hearing impairment in a large health check-up population. *Diabetol Int*. 2013;4(2):106-111.
12. Saisho Y, Kou K, Tanaka K, Abe T, Shimada A, Kawai T, Itoh H. Association between beta cell function and future glycemic control in patients with type 2 diabetes. *Endocr J*. 2013;60(4):517-23.

2. 論文・書籍（和文）

2017 年度：

1. 河合俊英。1型糖尿病の治療の基本：強化インスリン療法。特集／1型糖尿病に強くなろう。ホルモンと臨床 2014： 62(9)： 31-36
2. 河合俊英。-メタボリックシンドロームが Multimorbidity に及ぼす影響-「糖尿病における Multimorbidity」。松岡健平編。東京。南山堂。2017年
3. 河合俊英。肥満2型糖尿病。糖尿病の治療と合併症の最近の話題。成人病と生活習慣病。2017： 47(4)： 432-438
4. 河合俊英。運動療法。合併症治療のエビデンスと今後の展望。糖尿病合併症。最新医学。別冊 新ABC 2017:124: 242-250
5. 河合俊英。「運動が嫌いなのですが、運動療法をやらなきゃだめですか？」特集「患者さんからよく尋ねられる内科診療のFAQ」内科 2017： 120 (3)： 775-776
6. 河合俊英。「肥満の運動療法」特集：肥満は病気である。成人病と生活習慣病。2017： 47(11)： 1433-1437
7. 香月 健志。DPP-4 阻害薬。腎と透析。Vol. 84 (2)： 256, 2017
8. 藤田真隆、入江潤一郎。糖尿病と腸内細菌。Calm approaches to glycemic variations. 2018: 5(1), 2-6
9. 藤田真隆、河合俊英。「DKD 変革期の治療：運動療法」腎と透析。2018： 84(2)：238-242
10. 河合俊英。身体活動と運動療法でポリファーマシーに克つ。ポリファーマシーの問題点と解決策。カレントセラピー 2018： 30(2)： 27-32

2016年度：

1. 富田 益臣：【中断と放置-糖尿病診療のアドヒアランスを高めるために】 治療中断と合併症のリスク 糖尿病神経障害, 足病変と治療中断. 糖尿病診療マスター 14(1):51-55, 2016
2. 大久保 佳昭, 島田 朗：【糖尿病の新規治療薬-そのポジショニングと治療への展望-】 持効型溶解インスリンの新しい製剤 1型糖尿病治療へのインパクト. プラクティス 33(1):20-26, 2016
3. 島田 朗：【糖尿病治療薬Update-適正使用に向けて】 1型糖尿病への対応 GAD抗体陽性インスリン非依存状態の症例への対応. Medicina 53(1):102-105, 2016
4. 内田 順子, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 田中 肇, 渥美 義大, 大澤 昌也, 香月 健志, 河合 俊英：SGLT2阻害薬イプラグリフロジンによる体重変化と独立した肝機能の改善効果. 糖尿病 59(12): 782-790, 2016
5. 及川 洋一, 島田 朗：【糖尿病治療の個別化-個々の症例にベストな治療とは】 1型糖尿病の疫学. 内科 119(1):11-15, 2017
6. 及川 洋一, 島田 朗：GAD抗体測定法の変更と臨床上の注意点. Diabetes Journal: 糖尿病と代謝 44(4):170-174, 2016
7. 及川 洋一, 島田 朗：【低血糖-診療の現場からとらえ直す】 糖尿病の治療と低血糖 無自覚低血糖の医学的側面と社会的側面. 糖尿病診療マスター 15(2):120-125, 2017
8. 及川 洋一, 島田 朗：1型糖尿病の基礎研究 1型糖尿病の病態に関わるサイトカイン・ケモカイン. Diabetes Frontier 27(5):635-642, 2016
9. 及川 洋一, 島田 朗：糖尿病の療養指導 Q&A 免疫チェックポイント阻害薬に関連した1型糖尿病の発症. プラクティス 33(4):484-487, 2016
10. 及川 洋一：【糖尿病を診る ポケット検査事典】 負荷試験 絶食試験. プラクティス 別冊(糖尿病を診るポケット検査事典):61-62, 2016
11. 及川 洋一：【糖尿病を診る ポケット検査事典】 免疫 抗インスリン受容体抗体. プラクティス 別冊(糖尿病を診るポケット検査事典):46, 2016
12. 及川 洋一：【糖尿病を診る ポケット検査事典】 免疫 ヒト白血球抗原(HLA). プラクティス 別冊(糖尿病を診るポケット検査事典):44-45, 2016
13. 及川 洋一：【糖尿病を診る ポケット検査事典】 免疫 膵島細胞質抗体(ICA). プラクティス 別冊(糖尿病を診るポケット検査事典):43, 2016
14. 堀井 剛史, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 清水 淳一, 島田 朗：Basal-Bolusインスリン療法2型糖尿病におけるリナグリプチン追加投与の有効性. プラクティス 33(3):367-371, 2016
15. 及川 洋一, 島田 朗：【代謝内分泌】 糖尿病ケトアシドーシス(DKA)/高浸透圧高血糖症候群(HHS) 主病態ならびに初期対応が異なる高血糖緊急症. Hospitalist 4(1):11-22, 2016
16. 及川 洋一, 島田 朗：【新時代の臨床糖尿病学(上)-より良い血糖管理をめざして-】 糖尿病の疾患概念・成因・病型分類・臨床的特徴・治療法 1型糖尿病 1型糖尿病治療法概論. 日本臨床 74(増刊1 新時代の臨床糖尿病学(上)):294-300, 2016

17. 及川 洋一, 島田 朗: 糖尿病の療養指導 GAD抗体の新しい検査法 GAD抗体の検査法が変更されましたが、その内容や結果の解釈も含め、具体的に教えてください. プラクティス 33(2):229-231, 2016
18. 河合俊英.FORUM 運動 運動療法 踏み出そう!“始めの一歩”プラクティス 2016: 33(1): 62-64
19. 河合俊英.FORUM 運動 運動療法 最大の障壁“時間がない”プラクティス 2016:33(2): 205-207
20. 河合俊英.FORUM 運動 運動療法 “時間がない”患者にどう対するか? プラクティス 2016: 33(3): 334-336
21. 河合俊英、伊藤 裕。「脳神経外科で頻用される薬剤の作用機序と使い方:糖尿病薬」-脳神経外科医が知っておきたい薬物治療の考え方と実際- 橋本信夫編。東京。文光堂。P.163-167. 2016年5月
22. 河合俊英、伊藤 裕。Q.72. 配合薬の種類について教えてください-糖尿病治療薬クリニカルクエスチョン100- 寺内康夫監修。東京。診断と治療社。P.148-149, 2016年5月
23. 河合俊英、伊藤 裕。Q.73. 配合薬を使用することのメリットとデメリットについて教えてください-糖尿病治療薬クリニカルクエスチョン100- 寺内康夫監修。東京。診断と治療社。P.149-p.150, 2016年5月
24. 河合俊英。1型糖尿病の治療の基本:強化インスリン療法。特集/1型糖尿病に強くなろう。ホルモンと臨床 2014: 62(9): 31-36
25. 河合俊英。-メタボリックシンドロームが Multimorbidity に及ぼす影響-「糖尿病における Multimorbidity」。松岡健平編。東京。南山堂。2016年

2015年度:

1. 及川 洋一, 島田 朗: 【見方がわかる・結果が今後役に立つ 糖尿病検査とっておきスペシャル】ケトン体(血中/尿中). 糖尿病ケア 12(1):38-40, 2015
2. 及川 洋一, 島田 朗: 【最新の糖尿病の実地日常診療 第一線の実地医家が実践すべき最新の診療の実際】第一線の実地医家による具体的な日常診療のポイントと実際 1型糖尿病の診断と治療のポイントと実際. Medical Practice 32(1):101-106, 2015
3. 税所 芳史, 島田 朗: 【糖尿病治療の経口薬up to date】これらの薬剤のみで不十分な際に、相乗効果を期待して加える薬剤は、その理由は? メトホルミン. 月刊糖尿病 7(2):52-61, 2015
4. 壁谷 悠介, 川渕 孝一: 【小児科領域の適応外使用 適切な薬物治療を行うためのポイント】知っておきたい適応外使用Q&A(Q3) 適応外使用は保険請求できる?. 薬局 66(2):222-225, 2015
5. 富田 益臣, 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 渥美 義仁, 島田 朗: 2型糖尿病患者における教育入院後10年間の糖尿病足潰瘍の発症頻度と背景因子の解析. 日本フットケア学会雑誌 13(4):149-153, 2015
6. 小池 宙, 山田 邦子, 藤井 幸太郎, 壁谷 悠介, 渡辺 賢治, 塚田 信廣, 三村 将: 東京都心部におけるインフルエンザ菌の抗菌薬耐性の経年的変化(2004年-2013年). 日本プライマリ・ケア連合学会誌 38(3):263-267, 2015
7. 穴澤 園子: 【糖尿病治療新時代-糖尿病治療のupdate-】 糖尿病の診断と治療 妊娠糖尿病. 日本臨床 73(12):2015-2021, 2015
8. 村田 千里: 【糖尿病患者への心理社会的アプローチ-こころを切り離さないケア-】 糖尿病療養支援における動機づけ面接の可能性. プラクティス 32(3):309-313, 2015

9. 島田 朗：【1型糖尿病の成因と病態】 1型糖尿病発症におけるT細胞の役割. 月刊糖尿病 7(5):58-67, 2015
10. 及川 洋一, 田中 愛, 堀江 一郎, 川村 智行, 島田 朗: ELISA法ならびにRIA法によるGAD抗体価の相関性に関する検討 GADAb ELISA「コスミック」とGADAb「コスミック」(RIA法)との比較. 医学と薬学 72(9):1551-1560, 2015
11. 島田 朗：【糖尿病と合併症(後篇) 糖尿病合併症】 糖尿病急性合併症 糖尿病における急性代謝失調. 最新医学 70(7月増刊):1472-1475, 2015
12. 及川 洋一, 島田 朗：【糖尿病治療新時代-糖尿病治療のupdate-】 糖尿病の診断と治療 1型糖尿病の診断と治療. 日本臨床 73(12):1997-2002, 2015
13. 及川 洋一：【1型糖尿病の最新治療-病態を考慮した治療介入から先進機器まで-】 急性発症1型糖尿病の病態と免疫療法の現状. プラクティス 32(6):653-662, 2015
14. 島田 朗：糖尿病のここがわからない!?(第16回) 糖尿病とGAD抗体のここがわからない!?. Diabetes Strategy 5(1):23-27, 2015

2014 年度：

1. 渥美 義大, 岩崎 栄典, 星野 舞, 瀧田 麻衣子, 石山 由佳, 松崎 潤太郎, 岸野 竜平, 泉谷 幹子, 中澤 敦, 塚田 信廣: 高Ca血症を伴ったPTHrP産生食道小細胞癌の1剖検例. 日本内科学会雑誌 103(3):741-743, 2014
2. 島田 朗：【内分泌-最近の話題-】 劇症1型糖尿病. アニムス 19(2):3-5, 2014
3. 川崎 麻紀, 大澤 昌也, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: インスリン皮下分解症候群が疑われた糖尿病患者の1例. Diabetes Frontier 25(3):345-352, 2014
4. 及川 洋一, 島田 朗：【糖尿病コンサルテーションブック】 低血糖の原因精査. プラクティス 別冊(糖尿病コンサルテーションブック):46-56, 2014
5. 及川 洋一, 島田 朗: インスリン治療患者のインスリン抗体産生と製剤. 臨床免疫・アレルギー科 61(2):207-213, 2014
6. 富田 益臣, 壁谷 悠介, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 糖尿病患者における末梢動脈疾患の早期発見のための血清総ビリルビン濃度の有用性. 糖尿病 57(8):620-627, 2014

2013 年度：

1. 田辺 節, 伊藤 禄郎, 三輪 隆, 小田原 雅人, 島田 朗, 水野 有三, 林 正紀, 住友 秀孝, 佐川 尚子: インスリンからエキセナチドへの変更が有効と考えられる抗インスリン抗体陽性の1例. Diabetes Frontier 24(2):213-223, 2013
2. 鈴木 吉彦, 島田 朗, 佐野 元昭, 太田 成男: 3271番位tRNALeu(UUR)変異を有するミトコンドリア糖尿病の15年を超えた追跡経過観察. 糖尿病 56(3):173-178, 2013
3. 久保田 英司, 杉山 輝明, 増澤 啓太, 望月 健太郎, 笠原 正男: 頸部痛、喀痰痰出困難及び嚥下困難で入院となり、画像上咽頭後壁の膿瘍及びSevere TRを認め、全経過28日で急逝した1例. 静岡赤十字病院研究報 32(1):102-107, 2013
4. 及川 洋一, 服部 豊, 渥美 義仁, 島田 朗: 糖尿病の病態形成における免疫抗原としてのインス

- リン分子の役割. 臨床薬理の進歩(34)140-147, 2013
5. 奥村 貴子, 飯島 康弘, 大澤 舞, 伊藤 真理子, 加藤 紀和, 簡 健志, 志熊 淳平, 三輪 隆, 小田原 雅人, 林 道夫, 山田 悟, 山田 善史, 小山 一憲, 島田 朗, 田畑 尚吾, 水野 有三: 血糖コントロールに難渋するShwachman-Diamond症候群の1例. Diabetes Frontier 24(5):563-572, 2013
 6. 山田 善史, 森 保道, 香月 健志, 青木 由貴子, 島田 朗, 伊藤 禄郎: シタグリプチンを投与中に後天性血友病Aを発症した1例. Diabetes Frontier 24(4):453-460, 2013
 7. 島田 朗: 劇症1型糖尿病診断のピットフォール. プラクティス 30(4):396-397, 2013
 8. 島田 朗: 緩徐進行1型糖尿病のピットフォール. プラクティス 30(5):533-535, 2013
 9. 及川 洋一: SU薬の増量を要するケースでは早めにインスリン導入の検討を. Diabetes Strategy 3(4):181-182, 2013
 10. 田中 昌一郎, 大森 正幸, 粟田 卓也, 島田 朗, 村尾 敏, 丸山 太郎, 鴨井 久司, 川崎 英二, 中西 幸二, 永田 正男, 藤井 寿美枝, 池上 博司, 今川 彰久, 内潟 安子, 大久保 実, 大澤 春彦, 梶尾 裕, 川口 章夫, 川畑 由美子, 佐藤 譲, 清水 一紀, 高橋 和真, 牧野 英一, 岩橋 博見, 三浦 順之助, 安田 和基, 花房 俊昭, 小林 哲郎, 日本糖尿病学会1型糖尿病調査研究委員会: 緩徐進行1型糖尿病(SPIDDM)の診断基準(2012) 1型糖尿病調査研究委員会(緩徐進行1型糖尿病分科会)報告. 糖尿病 56(8):590-597, 2013
 11. 富田 益臣, 関 洋介, 壁谷 悠介, 川崎 麻紀, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 笠間 和典, 渥美 義仁: 肥満手術後に食後低血糖症状をきたした高度肥満を伴う2型糖尿病の1例. 糖尿病 56(12):943-948, 2013
 12. 佐川 尚子, 近藤 真衣, 鶴谷 悠也, 佐田 晶, 水野 有三, 林 道夫, 江頭 富士子, 島田 朗, 小山 一憲, 住友 秀孝, 及川 洋一: 低血糖が蔓延した認知症合併高齢SPIDDMの1例. Diabetes Frontier 24(6):729-737, 2013
 13. 川崎 英二, 丸山 太郎, 今川 彰久, 粟田 卓也, 池上 博司, 内潟 安子, 大澤 春彦, 川畑 由美子, 小林 哲郎, 島田 朗, 清水 一紀, 高橋 和真, 永田 正男, 牧野 英一, 花房 俊昭, 日本糖尿病学会1型糖尿病調査研究委員会(劇症および急性発症1型糖尿病分科会): 急性発症1型糖尿病の診断基準(2012)の策定 1型糖尿病調査研究委員会(劇症および急性発症1型糖尿病分科会)報告. 糖尿病 56(8):584-589, 2013
 14. 島田 朗: 【続 他科医に聞きたいちょっとしたこと】 要指導となるHbA1cの値について. クリニシアン 60(11):1006-1008, 2013
 15. 植木 浩二郎, 弘世 貴久, 島田 朗, 戸邊 一之: インスリン導入の時期、方法はどうか 外来での導入、教育入院による導入、CPIを用いた治療選択. Diabetes Strategy 3(4):167-180, 2013
 16. 島田 朗: 急性発症1型糖尿病診断のピットフォール. プラクティス 30(6):677-678, 2013
 17. 今井 孝俊, 及川 洋一, 渥美 義仁, 松岡 健平, 島田 朗: 糖尿病網膜症と全身 グリコアルブミン(GA)/HbA1c比が高値であると糖尿病網膜症は進展しやすい. 日本糖尿病眼学会誌 17:39-42, 2013
 18. 富田 益臣, 壁谷 悠介, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 糖尿病足潰瘍患者の下肢切断リスクの検討. 糖尿病 56(7):436-440, 2013
 19. 島田 朗: 劇症1型糖尿病診断のピットフォール. プラクティス 30(4):396-397, 2013
 20. 田辺 節, 伊藤 禄郎, 三輪 隆, 小田原 雅人, 島田 朗, 水野 有三, 林 正紀, 住友 秀孝, 佐川 尚子: インスリンからエキセナチドへの変更が有効と考えられる抗インスリン抗体陽性の1例.

Diabetes Frontier 24(2):213-223, 2013

21. 石黒 喜美子, 森 保道, 水野 有三, 佐川 尚子, 宮尾 益理子, 山田 善史, 島田 朗, 林 道夫: 糖尿病の悪化と膝腫大、水腎症を認めた80歳代男性. Diabetes Frontier 24(1):101-108, 2013
22. 渥美 義仁: 合併症に悪いのは高血糖か、低血糖か 合併症に悪いのは高血糖という立場から 高血糖が合併症を進行するが、是正方法に課題あり. Diabetes Update 2(1):52-55, 2013
23. 及川 洋一, 服部 豊, 渥美 義仁, 島田 朗: 糖尿病の病態形成における免疫抗原としてのインスリン分子の役割. 臨床薬理の進歩(34)140-147, 2013
24. 鈴木 吉彦, 島田 朗, 佐野 元昭, 太田 成男: 3271番位tRNALeu(UUR)変異を有するミトコンドリア糖尿病の15年を超えた追跡経過観察. 糖尿病 56(3):173-178, 2013
25. 小張 昌宏, 池上 良, 杉山 輝明, 都築 伸佳, 稲岡 直子, 笠原 正男: 肺結核後、肺線維症・気管支拡張に併発した肺炎の診断で入院後18病日に突発的低血圧・乳酸アシドーシス・左脚ブロックが出現し、数時間後に死亡した一例. 静岡赤十字病院研究報 33(1):103-108, 2013
26. 及川 洋一, 島田 朗: 【検査値を読む2013】 自己免疫検査 抗インスリン受容体抗体. 内科 111(6):1393-1394, 2013
27. 税所 芳史, 島田 朗: 【総解1型糖尿病 いまさら聞けない2型糖尿病との違い】 大血管障害における違い. 糖尿病ケア 10(2):148-152, 2013
28. 香月 健志: 糖尿病の治療と糖質制限食 みんな、元気?. DHC3 105:16-17, 2013
29. 島田 朗: 医療トレンド 糖尿病における膝島関連自己抗体測定の意味. Schneller(87)12-15, 2013
30. 渥美 義仁: 【糖尿病足病変の診断と治療-多面的・集学的アプローチの新知見-】 糖尿病足潰瘍の予防・治療と糖尿病専門医の役割. 月刊糖尿病 5(3):8-11, 2013
31. 武井 泉, 桑 克彦, 梅本 雅夫, 岡橋 美貴子, 石橋 みどり, 宮下 徹夫, 佐藤 麻子, 戸塚 実, 雨宮 伸, 渥美 義仁, 永峰 康孝, 三家 登喜夫, 星野 忠夫, 目黒 周, 大久保 滋夫, 日本臨床化学会糖尿病関連指標専門委員会: 実用基準測定施設におけるK0500法の運用ガイドライン (Ver. 1.9:2012-10-22). 臨床化学 42(1):62-67, 2013
32. 税所 芳史, 島田 朗: 【総解1型糖尿病 いまさら聞けない2型糖尿病との違い】 細小血管障害における違い. 糖尿病ケア 10(2):144-147, 2013
33. 渥美 義仁: 【進化した内科診療-世界が認めたブレイクスルー】 代謝・内分泌 糖尿病 薬剤・治療目標・評価法. Medicina 50(1):110-115, 2013
34. 山田 善史, 森 保道, 香月 健志, 青木 由貴子, 島田 朗, 伊藤 禄郎: シタグリプチンを投与中に後天性血友病Aを発症した1例. Diabetes Frontier 24(4):453-460, 2013
35. 及川 洋一, 島田 朗: 【著明な高血糖の病態と治療】 著明な高血糖の鑑別診断 急性合併症への臨床的アプローチ. 内分泌・糖尿病・代謝内科 36(1):2-7, 2013

3. 国際学会発表

2017年度:

1. Meguro S, Nojima J, Ohkawa N, Furukoshi M, Kawai T, Itoh H. One-year eGFR decline rate is a good predictor for prognosis of renal failure in patients with type 2 diabetes. 53rd European Association of Study of Diabetes (EASD) Annual Meeting. Lisbon, Portugal, September 14, 2017

2016 年度 :

1. Atsumi Y, Katsuki T, Oikawa Y, Kawai T. Effect of Physical activity (Walking plus radio calisthenics) on blood glucose lowering in patients with type 2 diabetes. 13th Asian Confederation for Physical Therapy. Malaysia, October 8, 2016
2. Atsumi Y, Taniyama D, Adachi T. Trends in age and morbidity pattern among hospitalized homeless people in Japan; a descriptive study. Annual meeting of American College of Physicians. Japan Chapter, 2016. Kyoto. June 4, 2016
3. Oikawa Y, Matsushita M, Eddie J, Hattori Y, Shimada A. GAD-related Peptide-specific CD4 T Cells were Detected in Patients with Type 1 Diabetes with HLA-DRB1*09:01. Association American Diabetes Association, 71st Scientific Sessions, New Orleans, Louisiana, June, 2016

2015 年度 :

1. Uchida J, Kabeya Y, Kato K, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Metabolic syndrome and risk of severe white matter hyperintensities in Japanese adults. The 7th AASD Scientific Meeting and Annual Scientific Meeting of the Hong Kong Society of Endocrinology, Metabolism and Reproduction, China, 2015.
2. Horii T, Kabeya Y, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimizu J, Shimada A. Which Should Be a First-Line Medication, Metformin or DPP-4 Inhibitor in Japanese Diabetic Patients? Comparison of the Two Medications in Terms of Glycemic Control and Treatment Duration as a Monotherapy. 75th Scientific Sessions, Boston, Massachusetts, USA, 2015
3. Oikawa Y, Sakamoto K, Hattori Y, Shimada A. A Th1-type immunity against insulin peptides observed in adult type 1 diabetic patients. The 14th International Congress of the Immunology of Diabetes Society, Munich, Germany, 2015.
4. Shimada A, Yamaguchi S, Oikawa Y, Sakamoto K, Hattori Y. "Hybrid Tregs" may regulate insulin peptide specific T cells in type 1 diabetes. The 14th International Congress of the Immunology of Diabetes Society, Munich, Germany, 2015.

2014 年度 :

1. Kabeya Y, Kato K, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Diabetes is associated with increased prevalence of perinasal sinus diseases. 50th EASD (European Association for the Study of Diabetes) Annual Meeting, Vienna, Austria, 2014.
2. Okisugi M, Tomita M, Katsuki T, Kabeya Y, Oikawa Y, Shimada A. Low ankle-brachial index might predict cardiovascular event in type 2 diabetes. Diabetic Limb Salvage, Washington, DC, USA, 2014.
3. Oikawa Y, Sakamoto K, Hattori Y, Shimada A. A Higher Frequency in ins B9-23-reactive Interferon-gamma-producing Cells Observed in Type 1 Diabetes with HLA-DRB1*04:05. American Diabetes Association, 74th Scientific Sessions, San Francisco, California, USA, 2014
4. Shimada A, Oikawa Y, Hattori Y. Prediction of Diabetic Retinopathy Onset by Serum CXCL10 Level in Type 1 Diabetes. American Diabetes Association, 74th Scientific Sessions, San Francisco, California,

USA, 2014

5. Kawasaki M, Meguro S, Tomita M, Kabeya Y, Katsuki T, Oikawa Y, Oh H, Ainai A, Hasegawa H, Itoh H, Shimada A. Correlation between 25(OH) Vitamin D Levels and Diabetic Nephropathy Progression among Japanese Type 2 Diabetes Patients. American Diabetes Association, 74th Scientific Sessions, San Francisco, California, USA, 2014
6. Horii T, Kabeya Y, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimizu J, Shimada A. Choice of First-Line Drug and Estimated Medical Costs for the Subsequent 10 Years. American Diabetes Association, 74th Scientific Sessions, San Francisco, California, USA, 2014

2013 年度 :

1. Kawasaki M, Kabeya Y, Okisugi M, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Kato K, Atsumi Y, Shimada A. Introduction of statistical process control into diabetes care. American Diabetes Association, 73rd Scientific Sessions, Chicago, USA, 2013
2. Kabeya Y, Kato K, Okisugi M, Kawasaki M, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Shimada A. Association between glycemic control and impaired lung function in Japanese adults. The 49th Annual Meeting of European Association for the Study of Diabetes, Barcelona, Spain, 2013
3. Kabeya Y, Kato K, Okisugi M, Kawasaki M, Tomita M, Katsuki T, Oikawa Y, Kato K, Yamasawa F, Shimada A. Notorious eating habits and risk of metabolic syndrome. The 2013 International Conference on Diabetes and Metabolism & 5th Asian Association for the Study of Diabetes. Seoul, Korea, 2013
4. Oikawa Y, Hattori Y, Shimada A. A lower frequency of insulin peptide B9-23-reactive IL-10-producing cells observed in type 1 diabetic patients with HLA-DRB1*09:01. The 13th International Congress of the Immunology of Diabetes Society, Victoria, Australia, 2013
5. Shimada A, Sawada T, Kinno A, Matsushima M, Oikawa Y, Takeda H, Hattori Y. Higher frequency of CD25-CD4+ cells observed in type 1 diabetes with HLA A*24:01. The 13th International Congress of the Immunology of Diabetes Society, Victoria, Australia, 2013

4. 国内学会発表

2017 年度 :

1. 河合俊英. 第 24 回全国済生会糖尿病セミナー 主催～糖尿病診療の基礎を奏でるチームワーク & ネットワーク～ 笹川記念会館。東京。2017/8/26
2. 河合俊英. シンポジウム：インスリン治療の最新 TOPICS。第 6 回日本くすりと糖尿病学会学術集会。東京。2017/9/17
3. 沖杉真理、香月健志、及川洋一、加藤清恵、河合俊英。ワークショップ：疫学。当院における糖尿病外来の質の評価。第 32 回日本糖尿病合併症学会。東京。2017/10/28
4. 河合俊英. 教育講演：糖尿病における運動療法の効用と実際。第 6 回日本くすりと糖尿病学会学術集会。東京。2017/9/17
5. 香月 健志、及川 洋一、菊池 隆秀、河合 俊英: 慢性骨髄性白血病の経過中にバセドウ病の合併を認め、MMI による顆粒球減少症の出現が危惧された 1 例. 第 33 回甲状腺病態生理研究会, 東京, 2017/2/4

6. 河合俊英、香月健志、渥美義大、大澤昌也、内田順子、田中 肇、及川洋一。糖尿病患者の「こむら返り」に対する診察室でのストレッチ指導の有効性の検討。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/18
7. 田中 肇、内田順子、渥美義大、大澤昌也、香月健志、及川洋一、河合俊英。SGLT2 阻害薬投与中止後のHt 上昇が遷延した 1 例。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/18
8. 野島 淳、目黒 周、大川直人、古越道昭、小出景子、河合俊英、渥美義仁、伊藤 裕。平滑化 1 年間 eGFR 変化率は 2 型糖尿病患者の腎予後を予測する。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/18
9. 加藤清恵、松岡健平、高尾哲也、湯浅幸子、香月健志、及川洋一、河合俊英、高田明和。2 型糖尿病症例の血中トリプトファン代謝産物の上昇。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/18
10. 沖杉真理、及川洋一、加藤清恵、松岡健平、河合俊英。当院における糖尿病外来の診療の質の評価。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/20
11. 東宏一郎、田畑尚吾、堀澤栞里、長野雅史、藤井千華子、河合俊英、伊藤 裕、松本秀男。低体力者における全身持久力予測のためのロコモ評価の有用性。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/20
12. 香月健志、田中 肇、内田順子、大澤昌也、渥美義大、及川洋一、河合俊英。SGLT2 阻害薬服用経過中における早期体重変化が糖代謝に与える影響。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/20
13. 内田順子、及川洋一、田中 肇、渥美義大、大澤昌也、香月健志、河合俊英。SGLT2 阻害薬ルセオグリフロジンによる肝機能の改善効果。第 60 回日本糖尿病学会年次学術集会。名古屋。2017/5/20
14. 山崎皓平、内田順子、藺田憲司、田中 肇、渥美義大、藤田真隆、香月健志、河合俊英。インスリンデグルデクを大量に皮下注射した 2 型糖尿病の 1 例。第 633 回日本内科学会関東地方会。東京。2017/6/10
15. 田中 肇、沖杉真理、香月健志、及川洋一、加藤清恵、松岡健平、河合俊英。当院における糖尿病外来の診療の質の評価。第 24 回全国済生会糖尿病セミナー。東京。2017/8/26
16. 藤田真隆、渥美義大、内田順子、藺田憲史、田中肇、香月健志、河合俊英。糖尿病神経障害「こむら返り」に対するストレッチ運動指導の有効性の検討。第 24 回全国済生会糖尿病セミナー。東京。2017/8/26
17. 苔口咲子、柳本悦子、市川颯子、福島弘子、城 克彦、木村正彦、中村 康、清水里織、森田彰子、斎木理恵、宮崎純一、小野澤しのぶ、香月健志、河合俊英。済生会中央病院における糖尿病透析予防指導効果の検証と指導の工夫また群馬県済生会前橋病院との評価比較。第 24 回全国済生会糖尿病セミナー。東京。2017/8/26
18. 藤田真隆、富田益臣、新川宏樹、内田順子、渥美義大、沖杉真理、香月健志、河合俊英。過角化を伴う難治性潰瘍を有し、Verrucous lesions on the feet of diabetic neuropathy が疑われた一例。第 32 回日本糖尿合併症学会。東京。2017/10/28
19. 倉田英明、藤田真隆、藺田憲司、田中 肇、内田順子、渥美義大、香月健志、河合俊英。低血糖を契機に非 ST 上昇型心筋梗塞 (NSTEMI) を発症したと考えられる高齢 2 型糖尿病の一例。第 55 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会。新潟。2018/1/20

20. 藪田憲司、田中 肇、内田順子、渥美義大、藤田真隆、香月健志、河合俊英。SGLT2 阻害薬内服中、腎盂腎炎を契機に腎細胞癌の診断となり腎臓摘出に至った一例。第 55 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会。新潟。2018/1/20
21. 清水淳一、吉原正和、有野 徹、中田順子、内田順子、渥美義大、藤田真隆、香月健志、加藤清恵、河合俊英。当院における腎機能低下患者に対するメトホルミン投与の実態調査。第 55 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会。新潟。2018/1/20
22. 清水淳一、吉原正和、有野 徹、中田順子、内田順子、渥美義大、藤田真隆、香月健志、加藤清恵、河合俊英。当院における腎機能低下患者に対するメトホルミン投与の実態調査。第 70 回済生会学会総会。福岡。2018/2/18

2016 年度：

1. 沖杉 真理，富田 益臣，香月 健志，及川 洋一，上口 茂徳，高橋 幸子，島田 朗：Hand-foot syndromeに対するフットケア介入の改善効果。第14回日本フットケア学会年次学術集会，神戸，2016年2月
2. 香月 健志，杉山 輝明，内田 順子，大澤 昌也，渥美 義大，富田 益臣，及川 洋一，島田 朗：家族性低カルシウム尿性高カルシウム血症(FHH)の合併が疑われた、原発性副甲状腺機能亢進症(PHPT)の1例。第89回日本内分泌学会学術総会，京都，2016年4月
3. 石田 千香子，苔口 咲子，福島 弘子，城 克彦，清藤 貴子，木村 正彦，中村 康，清水 淳一，大澤 昌也，杉山 輝明，富田 益臣，香月 健志，及川 洋一，加藤 清恵，島田 朗：SGLT2阻害薬服用患者の食事摂取状況と栄養相談の検討(第2報)。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
4. 香月 健志，内田 順子，大澤 昌也，渥美 義大，杉山 輝明，沖杉 真理，富田 益臣，加藤 清恵，及川 洋一：SGLT2阻害薬服用経過中における体重変化が糖代謝に与える影響。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
5. 清水 淳一，堀井 剛史，内田 順子，渥美 義大，大澤 昌也，杉山 輝明，沖杉 真理，富田 益臣，香月 健志，加藤 清恵，及川 洋一：非アルコール性脂肪肝合併2型糖尿病患者に対するSGLT2阻害薬の影響について。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
6. 富田 益臣，沖杉 真理，香月 健志，及川 洋一：SGLT2阻害薬の血糖、腎機能に与える影響。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
7. 渥美 義大，内田 順子，大澤 昌也，香月 健志，及川 洋一：75gOGTTの負荷後血糖値と糖尿病コントロール指標の関連。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
8. 沖杉 真理，富田 益臣，香月 健志，及川 洋一，加藤 清恵：危険因子の有無による5年間の動脈硬化指標の変化。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
9. 及川 洋一，松下 麻衣子，James Eddie A.，服部 豊，島田 朗：1型糖尿病患者末梢血におけるHLA-DRB1*09:01/GAD関連ペプチド特異的リンパ球の同定と頻度に関する検討。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月
10. 梶尾 裕，中條 大輔，安田 和基，霜田 雅之，春日 雅人，今川 彰久，池上 博司，大澤 春彦，阿比留 教生，島田 朗，長澤 幹，金重 勝博，及川 洋一，安田 尚史，栗田 卓也，川崎 英二，高橋 和眞，小林 哲郎，花房 俊昭：日本人1型糖尿病の包括的データベースの構築と臨床研究への展開(TIDE-J)(第4報)。第59回日本糖尿病学会年次学術集会，京都，2016年5月

11. 堀井 剛史, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 加藤 清恵, 清水 淳一, 及川 洋一: 有害事象自発報告データベース(JADER)を用いた経口血糖降下薬による低血糖発現に対する影響の解析. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
12. 矢島 賢, 及川 洋一, 橋口 明典, 島田 朗: CD4陽性T細胞が優位と見られた1A型糖尿病の膵島炎所見. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
13. 河合 俊英, 中村 雄二, 及川 洋一, 笠谷 知宏: 発症時抗GAD抗体強陽性の劇症1型糖尿病の症例. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
14. 大澤 昌也, 内田 順子, 渥美 義大, 杉山 輝明, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一: 1型糖尿病(T1D)におけるグラルギン(Gra)からデグルデク(Deg)への切り替えにおける有効性の検討. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
15. 内田 順子, 及川 洋一, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 香月 健志: 糖尿病外来通院患者におけるマスター二段階運動負荷心電図に関する検討. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
16. 中條 大輔, 安田 和基, 今川 彰久, 池上 博司, 大澤 春彦, 阿比留 教生, 島田 朗, 長澤 幹, 金重 勝博, 及川 洋一, 安田 尚史, 粟田 卓也, 川崎 英二, 高橋 和眞, 小林 哲郎, 霜田 雅之, 春日 雅人, 花房 俊昭, 梶尾 裕: 1型糖尿病の成因と治療 GAD抗体測定法の変更における問題点と対策 1型糖尿病における抗GAD抗体測定法間の相関に関する検討(TIDE-J別報). 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
17. 島田 朗, 及川 洋一, 松下 麻衣子, 服部 豊: 1型糖尿病の成因と治療 1型糖尿病における細胞性免疫異常. 第59回日本糖尿病学会年次学術集会, 京都, 2016年5月
18. 富田 益臣, 沖杉 真理, 香月 健至, 及川 洋一: 高度肥満2型糖尿病の肥満手術後の低血糖. 第34回日本肥満症治療学会学術集会, 東京, 2016年7月
19. 丸木 孟知, 渥美 義大, 田中 肇, 内田 順子, 大澤 昌也, 香月 健志, 及川 洋一, 河合 俊英: パルプロ酸長期服用中の二次性低カルニチン血症による高アンモニア血症の1例. 第625回日本内科学会関東地方会, 東京, 2016年7月
20. 香月健志、及川洋一、菊池隆秀、河合俊英。慢性骨髄性白血病の経過中にバセドウ病の合併を認め、MMIによる顆粒球減少症の出現が危惧された1例。第59回日本甲状腺学会学術集会。東京。2016年11月
21. 河合俊英。指定講演：1型糖尿病の診断と治療 Update。日本糖尿病学会 第54回日本糖尿病学会関東甲信越地方会。横浜。2017年1月

2015年度：

1. 香月 健志, 内田 順子, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗. 甲状腺機能低下症に対する治療介入が膵β細胞機能に与える影響. 第31回甲状腺病態生理研究会, 東京, 2015
2. 今井 孝俊, 及川 洋一: 膵癌発見時に判明し、膵島所見を確認しえたGAD抗体低抗体価陽性糖尿病の1例. 第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜, 2015
3. 内田 順子, 及川 洋一, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 島田 朗: 2型糖尿病の経過中、GAD抗体の陽転化をみた1型糖尿病の1例. 第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜, 2015

4. 沖杉 真理, 内田 順子, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: カナグリフロジン使用中の胃腸炎発症により高度脱水を呈した1例. 第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜, 2015
5. 里村 敦, 栗原 進, 宮下 由美, 森 圭介, 米谷 新, 神田 将和, 岡崎 康司, 島田 朗, 安田 和基, 西田 奈央, 徳永 勝士, 片山 茂裕, 栗田 卓也: 日本人糖尿病網膜症のゲノムワイド関連解析. 日本眼科学会雑誌 119(7):464, 2015
6. 宮川 典子, 佐藤 なほ子, 近藤 裕子, 武田 裕子, 島田 朗: 「糖尿病療養指導を支えるCDEJの底力」 力量アップの取り組みと課題 臨床検査技師に求められている療養指導への取り組み. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-77, 2015
7. 島田 朗: 1型糖尿病のすべて 1型糖尿病への治療介入. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-89, 2015
8. 前田 高宏, 中澤 敦, 富田 益臣, 酒井 元, 小松田 明里, 伊藤 祐二郎, 長田 浩彦, 塚田 信廣, 中村 聡: 潜在的機能性便秘と過活動膀胱との関連についての検討. 日本抗加齢医学会総会プログラム・抄録集 15回:223, 2015
9. 富田 益臣, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 2型糖尿病患者における膵臓癌、肝臓癌の発症と糖尿病関連因子の検討. 日本内科学会雑誌 104(Suppl.):209, 2015
10. 香月 健志, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 内田 順子, 渥美 義大, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 島田 朗: 同様の経過を辿り糖尿病性ケトーシスを呈した兄弟例. 日本内分泌学会雑誌 91(1):356, 2015
11. 小林 哲郎, 会田 薫, 西田 頼子, 島田 朗, 八木橋 操六, 栗田 卓也: 1型糖尿病のすべて 緩徐進行1型糖尿病の膵病変. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-88, 2015
12. 前田 高宏, 中村 聡, 菊地 栄次, 安藤 利行, 大家 基嗣, 富田 益臣, 平田 直己, 向井 清: 陰茎カルシフィラキシスの一例. 日本性機能学会雑誌 30(1):36-37, 2015
13. 村田 千里: 糖尿病患者の禁煙 外来診療の実際. 日本禁煙学会学術総会プログラム・抄録集 9回:78, 2015
14. 齊藤 太吾, 栗原 進, 波多野 雅子, 池上 裕一, 島田 朗, 小林 哲郎, 風間 要一郎, 丹羽 正孝, 松田 昌文, 片山 茂裕, 栗田 卓也: インスリン非依存GAD抗体陽性糖尿病におけるDPP-4 阻害薬シタグリプチンの有効性の検討 (SPAN-S 第3報). 糖尿病 58(Suppl. 1):S-369, 2015
15. 村田 千里, 加藤 清恵, 及川 洋一, 香月 健志, 富田 益臣, 沖杉 真理, 松岡 健平, 穴澤 園子, 島田 朗: 糖尿病患者における禁煙後1年の経過について. 日本禁煙学会学術総会プログラム・抄録集 9回:184, 2015
16. 目黒 周, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 伊藤 裕: 血清ビタミンD値と日本人2型糖尿病の予後の関連. 日本内分泌学会雑誌 91(1):322, 2015
17. 及川 洋一, 坂元 久美子, 服部 豊, 島田 朗: 末梢血インスリンペプチド特異的Th1応答と1型糖尿病の病態との関連性に関する検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-138, 2015
18. 山田 邦子, 佐野 純子, 武田 裕子, 富田 益臣, 島田 朗: 2型糖尿病患者の血液から分離されたRhodococcus属の1例. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-191, 2015
19. 高宮 義弘, 挾間 比左徳, 成田 信義, 田邊 聡, 佐藤 光弘, 今井 孝俊, 早坂 信哉, 及川 洋一, 山口 直人, 島田 朗, 伊藤 裕, 三宅 仁: 企業健診を用いた10年後の2型糖尿病発症

- 予測因子の検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-380, 2015
20. 富田 益臣, 大澤 昌也, 山本 修子, 内田 順子, 滝内 優子, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 急激な血清Ca値の上昇を認め、副甲状腺癌との鑑別が困難であった原発性副甲状腺機能亢進症の一例. 日本内分泌学会雑誌 91(1):359, 2015
 21. 梶尾 裕, 中條 大輔, 霜田 雅之, 安田 和基, 春日 雅人, 花房 俊昭, 今川 彰久, 池上 博司, 大澤 春彦, 川崎 英二, 栗田 卓也, 高橋 和眞, 小林 哲郎, 島田 朗, 安田 尚史, 阿比留 教生, 長澤 幹, 田中 昌一郎: 日本人1型糖尿病の包括的データベースの構築と臨床研究への展開(TIDE-J)(第3報). 糖尿病 58(Suppl. 1):S-134, 2015
 22. 香月 健志, 及川 洋一, 石田 千香子, 中村 康, 渥美 義仁, 島田 朗: SGLT2阻害薬服用時におけるケトーシスと食事量の関連. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-351, 2015
 23. 石田 千香子, 菅野 咲子, 城 克彦, 福島 弘子, 清藤 貴子, 木村 正彦, 中村 康, 清水 淳一, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗: SGLT2阻害薬服用患者の食事摂取状況と栄養相談の検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-269, 2015
 24. 島田 朗: 1型糖尿病はどのようにして発症するのか 劇症1型糖尿病と妊娠を中心に. 糖尿病と妊娠 15(2):S-58, 2015
 25. 内田 順子, 及川 洋一, 壁谷 悠介, 笹尾 健一郎, 平田 直己, 高橋 寿由樹, 富田 益臣, 香月 健志, 島田 朗: 劇症1型糖尿病の発症直後に急性心筋炎の併発をみた1例. 日本内科学会関東地方会 617回:24, 2015
 26. 壁谷 悠介, 加藤 清恵, 内田 順子, 大澤 昌也, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 加齢にともなうCardio Ankle Vascular Indexの変化の糖尿病と非糖尿病患者の比較. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-341, 2015
 27. 渥美 義大, 内田 順子, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 術前のHbA1cと冠動脈バイパス術の術後経過の検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-339, 2015
 28. 富田 益臣, 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 渥美 義仁, 松岡 健平, 島田 朗: 2型糖尿病患者の教育入院後10年間の糖尿病足潰瘍の発症頻度と背景因子の検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-264, 2015
 29. 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 村田 千里, 穴澤 園子, 加藤 清恵, 松岡 健平, 島田 朗: 2型糖尿病患者における入院時ABI値と冠動脈疾患発症の関連. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-338, 2015
 30. 内田 順子, 壁谷 悠介, 加藤 清恵, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 健康診断受診者の頭部MRI検査所見から検討する糖尿病と認知症の関連. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-255, 2015
 31. 大澤 昌也, 香月 健志, 内田 順子, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 島田 朗: 他のDPPIV阻害薬からテネリグリプチンへの切替後の血糖コントロールの検討 経口血糖降下薬(OHA)もしくはインスリンとの併用例において. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-178, 2015
 32. 里村 敦, 栗原 進, 宮下 由美, 森 圭介, 米谷 新, 神田 将和, 岡崎 康司, 島田 朗, 安田 和基, 西田 奈央, 徳永 勝士, 片山 茂裕, 栗田 卓也: 日本人糖尿病網膜症のゲノムワ

イド関連解析(GWAS). 糖尿病 58(Suppl. 1):S-265, 2015

33. 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 及川 洋一, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 松岡 健平, 渥美 義仁, 島田 朗: 糖尿病患者における禁煙1年後の変化. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-283, 2015
34. 清水 淳一, 堀井 剛史, 石田 千香子, 内田 順子, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖 杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 中村 康, 島田 朗: イプラグリフロジンの脂質代謝と肝機能に対する影響について. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-411, 2015
35. 杉山 輝明, 壁谷 悠介, 内田 順子, 渥美 義大, 大澤 昌也, 沖杉 真理, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 糖尿病患者におけるRDW(赤血球容積粒度分布幅)と頸動脈壁肥厚及び尿アルブミン/クレアチニン比(ACR)の関連性についての検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-451, 2015
36. 矢島 賢, 及川 洋一, 橋口 明典, 島田 朗: 発症後間もない急性発症1A型糖尿病病事例における膵島炎の組織学的検討. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-193, 2015
37. 堀井 剛史, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 清水 淳一, 島田 朗: 高齢者における第一選択経口糖尿病薬の違いによる血糖コントロールへの影響. 糖尿病 58(Suppl. 1):S-439, 2015
38. 香月 健志, 川崎 麻紀, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 島田 朗: インスリングラルギンに対するインスリン皮下分解症候群が疑われた1例. 日本内分泌学会雑誌 90(1):344, 2014
39. 富田 益臣: 重症下肢虚血を有する糖尿病患者の全身管理の重要性. 第13回日本フットケア学会年次学術集会, 東京, 2015
40. 富田 益臣: 教育入院後の糖尿病患者における10年間の糖尿病足病変の発症頻度と背景因子の検討. 第13回日本フットケア学会年次学術集会, 東京, 2015

2014年度:

1. 高宮 義弘, 及川 洋一, 今井 孝俊, 祝田 靖, 挟間 比左徳, 成田 信義, 島田 朗, 伊藤 裕: SU薬、グリニド薬、 α G1、DPP4阻害薬を投与し血糖変動をみた胃切除後2型糖尿病患者の1例. 糖尿病 57(6):484, 2014
2. 神田 周平, 大杉 満, 河瀬 ゆり子, 富田 益臣, 島田 朗: 陰圧閉鎖療法と高圧酸素療法併用で踵皮膚潰瘍の著明な改善を認めた1型糖尿病の1例. 糖尿病 57(6):455, 2014
3. 杉山 輝明, 及川 洋一, 渥美 義大, 大澤 昌也, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 前田 高宏, 島田 朗: AIMAHによる副腎性サブクリニカルクッシング症候群の1例. 日本内分泌学会雑誌 90(1):292, 2014
4. 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗: 劇症1型糖尿病様の発症様式を呈し、その後インスリン離脱した糖尿病の1例. 日本内科学会関東地方会 610回:37, 2014
5. 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 2型糖尿病患者に対する運動療法による血糖変動と治療法による影響の検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-359, 2014

6. 久保 祐人, 高橋 寿由樹, 山崎 祐, 遠藤 彩佳, 平田 直己, 長谷川 祐, 中川 晋, 沖杉 真理, 富田 益臣, 島田 朗: 糖尿病性ケトアシドーシスを契機にBrugada型心電図を呈した無症候性冠攣縮の1例. 日本内科学会関東地方会 609回:34, 2014
7. 伊藤 新, 島田 朗, 小出 景子, 香月 健志, 渥美 義仁: CSII導入2ヵ月後に糖尿病ケトアシドーシスをきたし、その後インスリングルルギン1日1回注射を併用し安定した1型糖尿病の一例. 日本先進糖尿病治療研究会雑誌 9:48, 2014
8. 渥美 義大, 笹尾 健一郎, 高橋 未来, 泉田 博彬, 深谷 純子, 入野 志保, 菅原 洋子, 武部 元次郎, 荒川 千晶, 関根 和彦: 敗血症性ショック後に遷延する意識障害と弛緩性四肢麻痺を認めた症例. 日本救急医学会関東地方会雑誌 35(1):128, 2014
9. 穴澤 園子: 糖尿病からみた妊娠. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-99, 2014
10. 堀井 剛史, 壁谷 悠介, 沖杉 真里, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 清水 淳一, 島田 朗: インスリン療法2型糖尿病におけるリナグリプチン追加投与の臨床的有効性. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-303, 2014
11. 有野 徹, 堀井 剛史, 宮川 典子, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 武田 裕子, 清水 淳一, 島田 朗: フレックスタッチとフレックスペンの自己注射手技に関する比較検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-292, 2014
12. 壁谷 悠介, 加藤 清恵, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 血糖コントロールと肺機能の関連. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-186, 2014
13. 堀井 剛史, 壁谷 悠介, 佐藤 圭, 富田 益臣, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 清水 淳一, 島田 朗: DPP-4阻害薬ビルダグリプチンによるアルブミン尿/蛋白尿減少効果. 日本腎臓病薬物療法学会誌 3(2Suppl.):S148, 2014
14. 本間 聡起, 加藤 清恵, 林 潤一, 山本 実: 人間ドックにおける非侵襲的動脈硬化検査の利用法 CAVI、ABI、頸部超音波断層検査の相互関係と危険因子. 人間ドック 29(2):262, 2014
15. 香月 健志, 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗: 甲状腺機能低下症に対する治療介入が、膵β細胞機能(インスリン分泌初期反応)に与える影響. 日本内分泌学会雑誌 90(2):508, 2014
16. 栗原 進, 波多野 雅子, 皆川 晃伸, 片山 茂裕, 島田 朗, 小林 哲郎, 風間 要一郎, 丹羽 正孝, 松田 昌文, 栗田 卓也: インスリン非依存GAD抗体陽性糖尿病におけるDPP-4阻害薬シタグリプチンの有効性の検討 SPAN-S(第2報). 糖尿病 57(Suppl. 1):S-383, 2014
17. 平田 直己, 高橋 寿由樹, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 中川 晋: 細小血管障害を有する糖尿病患者における動脈硬化病変のスクリーニング. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-362, 2014
18. 香月 健志, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 目黒 周, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 松岡 健平, 渥美 義仁, 島田 朗: 1型糖尿病患者における、GA/HbA1c比を使用したインスリンデグルデクの効果判定. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-382, 2014
19. 菅野 咲子, 島田 朗, 及川 洋一, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 川崎 真紀, 沖杉 真理, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 中村 康, 木村 正彦, 清藤 貴子, 石田 千香子, 城 克彦, 福島 弘子: 糖尿病食事療法のための食品交換表第7版改訂における当院の対応.

糖尿病 57(Suppl. 1):S-343, 2014

20. 杉山 輝明, 香月 健志, 大澤 昌也, 渥美 義大, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗: 膵外分泌酵素上昇を認めた急性発症1型糖尿病の1例. 糖尿病 57(6):470, 2014
21. 島田 朗: 糖尿病診療 眼科と内科の常識・非常識 糖尿病網膜症 そのリスクマーカーを中心に. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-88, 2014
22. 杉山 隆, 佐藤 孝洋, 八重樫 伸生, 佐川 典正, 佐中 眞由実, 赤澤 昭一, 穴澤 園子, 和栗 雅子, 鮫島 浩, 平松 祐司, 豊田 長康: 1型および2型糖尿病合併妊娠の妊娠予後に関する多施設共同研究. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-376, 2014
23. 杉山 輝明, 壁谷 悠介, 加藤 清恵, 渥美 義大, 大澤 昌也, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: RDW(赤血球容積粒度分布幅)と動脈硬化検査の関連性についての検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-182, 2014
24. 清水 淳一, 堀井 剛史, 有野 徹, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 島田 朗: インスリンデグルデクの効果発現までの期間に関する検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-156, 2014
25. 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: インスリン皮下分解症候群が疑われた1型糖尿病患者の1例. 日本先進糖尿病治療研究会雑誌 10:51, 2014
26. 川崎 麻紀, 目黒 周, 壁谷 悠介, 大澤 昌也, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 血清ビタミンD値と日本人の糖尿病性腎症の進展について. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-412, 2014
27. 川崎 麻紀, 荒田 尚子, 佐藤 志織, 内木 康博, 堀川 玲子, 梅原 永遠, 島田 朗, 深田 修司, 宮内 昭, 村島 温子: 甲状腺ホルモン不応症(RTH)の妊娠の一例. 日本内分泌学会雑誌 90(1):369, 2014
28. 島田 朗: 1型糖尿病の成因 最先端研究はどこまで解明したか 1型糖尿病の成因 自己免疫機序. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-62, 2014
29. 梶尾 裕, 中條 大輔, 安田 和基, 春日 雅人, 花房 俊昭, 今川 彰久, 池上 博司, 大澤 春彦, 川崎 英二, 栗田 卓也, 高橋 和眞, 小林 哲郎, 島田 朗, 安田 尚史: 日本人1型糖尿病の包括的データベースの構築と臨床研究への展開(TIDE-J)(第2報). 糖尿病 57(Suppl. 1):S-274, 2014
30. 大澤 昌也, 香月 健志, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 島田 朗: 頻回嘔吐に縦隔気腫を合併した1型糖尿病の1例. 糖尿病 57(6):469, 2014
31. 及川 洋一, 坂元 久美子, 服部 豊, 島田 朗: 1型糖尿病における末梢血ins B9-23反応性IL-10産生単核球の頻度に関する検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-129, 2014
32. 沖杉 真理, 富田 益臣, 渥美 義大, 大澤 昌也, 杉山 輝明, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 松岡 建平, 島田 朗: 糖尿病患者の冠動脈疾患の発症頻度と背景因子. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-363, 2014
33. 島田 朗: 新たな糖尿病治療の展開 1型糖尿病 最近の話題. 日本先進糖尿病治療研究会雑誌 9:38, 2014

34. 富田 益臣, 前田 高宏, 渥美 義大, 大澤 昌也, 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 糖尿病患者における夜間無自覚性低血糖と睡眠の質の関連の検討. 日本睡眠学会定期学術集会プログラム・抄録集 39回:239, 2014
35. 富田 益臣, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 東京都済生会中央病院における糖尿病足病変発症予防のための試み. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-271, 2014
36. 前田 高宏, 菊地 栄次, 富田 益臣, 小坂 威雄, 香野 日高, 水野 隆一, 篠島 利明, 浅沼 宏, 宮嶋 哲, 中川 健, 大橋 正和, 中村 聡, 大家 基嗣: 糖尿病患者における尿中精子の出現頻度と患者背景の検討. 日本泌尿器科学会総会 102回:472, 2014
37. 大澤 昌也, 渥美 義大, 杉山 輝明, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 東京都済生会中央病院における糖尿病教育入院患者の教育効果とその因子についての検討. 糖尿病 57(Suppl. 1):S-247, 2014

2013年度:

1. 川崎 麻紀, 及川 洋一, 沖杉 真理, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 渥美 義仁, 島田 朗: ビルダグリブチンの投与が有効と考えられたインスリン抗体陽性糖尿病患者の1例. 糖尿病 56(7):446, 2013
2. 沖杉 真理, 富田 益臣, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: インスリン必要量が極端に少なく、CGMで血糖変動が少ないことを確認できた1型糖尿病の1例. 糖尿病 56(7):456, 2013
3. 島田 朗: 緩徐進行1型糖尿病. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-97, 2013
4. 川崎 麻紀, 荒田 尚子, 佐藤 志織, 小川 浩平, 坂本 なほ子, 山田 未歩子, 近藤 純子, 西澤 真紀, 高橋 美恵子, 島田 朗, 村島 温子: 妊娠糖尿病既往女性における授乳の産後糖代謝・膵β細胞機能への影響. 糖尿病と妊娠 13(2):S-84, 2013
5. 富田 益臣, 壁谷 悠介, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 糖尿病足病変のハイリスク患者抽出のための簡易スクリーニングの作成. 糖尿病合併症 27(Suppl. 1):174, 2013
6. 中島 裕理, 伊藤 勇太, 平尾 磨樹, 塚田 唯子, 上田 尚子, 杉山 圭司, 菊池 隆秀, 渡辺 健太郎, 及川 洋一, 向井 清: Azacitidine投与後に気管切開を要したSweet病と甲状腺中毒症を合併したMDSの1例. 臨床血液 54(11):2103, 2013
7. 香月 健志, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 渥美 義仁: 潜在性甲状腺機能低下症と膵β細胞機能の検討. 日本内分泌学会雑誌 89(1):299, 2013
8. 壁谷 悠介, 島田 朗, 山澤 文裕, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 渥美 義仁: 肝機能異常と糖尿病発症の関連. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-117, 2013
9. 池袋 香織, 栗原 進, 波多野 雅子, 皆川 晃伸, 片山 茂裕, 島田 朗, 小林 哲郎, 丹羽 正孝, 松田 昌文, 栗田 卓也: インスリン非依存GAD抗体陽性糖尿病におけるDPP-4阻害薬シタグリブチンの有効性の検討(SPAN-S第1報). 糖尿病 56(Suppl. 1):S-217, 2013
10. 渥美 義大, 岩崎 栄典, 星野 舞, 瀧田 麻衣子, 石山 由佳, 松崎 潤太郎, 岸野 竜平, 泉

- 谷 幹子, 中澤 敦, 塚田 信廣: 高Ca血症を伴ったPTHrP産生食道小細胞癌の1剖検例. 日本内科学会関東地方会 598回:35, 2013
11. 渥美 義大, 美馬 雄一郎, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 陰部膿瘍を併発した糖尿病ケトアシドーシスの1例. 日本内科学会関東地方会 594回:37, 2013
 12. 江口 紀子, 小林 賛光, 沖杉 真理, 吉澤 威勇, 大塚 泰史, 栗山 哲: 胸肋鎖骨肥厚症に Henoch-Schoenlein紫斑病性腎炎を合併した1症例. 日本内科学会関東地方会 596回:42, 2013
 13. 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 血糖コントロールが比較的良好な群におけるグリコアルブミンと血糖値の関係. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-422, 2013
 14. 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 沖杉 真理, 伊藤 新, 富田 益臣, 香月 健志, 入江 聖子, 及川 洋一, 目黒 周, 村田 千里, 加藤 清恵, 細川 和広, 穴澤 園子, 松岡 健平, 島田 朗, 渥美 義仁: 糖尿病外来診療の質の向上を目的とした当院糖尿病外来における診療の質の評価. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-339, 2013
 15. 清水 淳一, 堀井 剛史, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 渥美 義仁: シタグリプチン単独療法の効果継続要因の検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-386, 2013
 16. 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 及川 洋一, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 渥美 義仁, 松岡 健平, 島田 朗: 体重・糖代謝への喫煙・禁煙の影響. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-438, 2013
 17. 佐藤 孝洋, 杉山 隆, 八重樫 伸生, 佐川 典正, 平松 祐司, 佐中 眞由実, 赤澤 昭一, 穴澤 園子, 和栗 雅子, 鮫島 浩, 豊田 長康, Japan Diabetes and Pregnancy Study(JDPS) group: 1型および2型糖尿病合併妊娠の妊娠予後に関する糖代謝異常合併妊娠全国調査報告. 糖尿病と妊娠 13(2):S-80, 2013
 18. 濱田 裕貴, 杉山 隆, 目時 弘仁, 森川 守, 水上 尚典, 板倉 敦夫, 吉田 純, 竹田 善治, 中林 正雄, 宮越 敬, 池ノ上 学, 小川 正樹, 牧野 康男, 松田 義雄, 佐中 眞由実, 穴澤 園子, 本田 正志, 大崎 綾, 橋本 貢士, 小川 浩平, 荒田 尚子, 左合 治彦, 永石 匡司, 山本 樹生, 中島 義之, 正岡 直樹, 五十嵐 豪, 田中 守, 高橋 純, 奥田 美加, 高橋 恒男, 神元 有紀, 池田 智明, 福本 まりこ, 細井 雅之, 石井 桂介, 光田 信明, 和栗 雅子, 中西 功, 成瀬 勝彦, 小林 浩, 延本 悦子, 増山 寿, 寺本 秀樹, 前田 和寿, 苛原 稔, 清水 一紀, 阿部 恵美子, 洲脇 尚子, 山下 洋, 安日 一郎, 川崎 英二, 上妻 友隆, 堀 大蔵, 児玉 由紀, 鮫島 浩, 上塘 正人, 鈴木 奈津子, 大森 安恵, 佐川 典正, 平松 祐司, Japan gestational diabetes mellitus study group(JGSG): 妊娠糖尿病1点異常に対する管理に関する後方視的研究 全国多施設共同研究. 糖尿病と妊娠 13(2):S-81, 2013
 19. 杉山 輝明, 渥美 義大, 大澤 昌也, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗: 超速効型及び持効型インスリン900単位を自殺企図にて皮下注射した2型糖尿病の1例. 日本内科学会関東地方会 601回:37, 2013
 20. 山下 富都, 栗原 進, 森田 智子, 片山 茂裕, 栗田 卓也, 森 圭介, 米谷 新, 神田 将和, 仲地 豊, 岡崎 康司, 島田 朗, 丸山 太郎, 安田 和基: 糖尿病網膜症と全身日本人2型糖尿病における糖尿病網膜症のゲノムワイド関連解析(GWAS). 日本糖尿病眼学会誌

17:37, 2013

21. 堀井 剛史, 中田 順子, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 加藤 清恵, 及川 洋一, 清水 淳, 島田 朗: 中等度腎機能障害を合併する2型糖尿病患者に対するDPP-4阻害薬ビルダグリプチンの使用状況及び効果の評価. 日本腎臓病薬物療学会誌 2(2Suppl.):S64, 2013
22. 堀井 剛史, 渥美 義仁, 島田 朗, 及川 洋一, 加藤 清恵, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 清水 淳一: ビルダグリプチンの継続投与における血糖コントロールに対する有効性の検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-387, 2013
23. 長尾 賢治, 杉山 隆, 目時 弘仁, 西郡 秀和, 八重樫 伸生, 佐川 典正, 平松 祐司, 佐中 眞由実, 赤澤 昭一, 穴澤 園子, 和栗 雅子, 鮫島 浩, 豊田 長康, 日本糖尿病・妊娠学会糖代謝異常妊娠全国多施設調査委員会: 妊娠前BMI別の妊娠糖尿病の妊娠予後に関する全国調査報告. 糖尿病と妊娠 13(2):S-81, 2013
24. 香月 健志, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 松岡 健平, 渥美 義仁, 島田 朗: 潜在性甲状腺機能低下症と膵β細胞機能(インスリン分泌初期反応)の検討. 日本内分泌学会雑誌 89(2):482, 2013
25. 富田 益臣, 前田 高宏, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 小出 景子, 中村 聡, 渥美 義仁: 糖尿病患者における尿中精子の出現頻度と臨床的意義. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-221, 2013
26. 沖杉 真理, 壁谷 悠介, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 血糖コントロールが比較的良好な群におけるグリコアルブミンと血糖値の関係. 糖尿病 56:S 422, 2013
27. 堀井 剛史, 渥美 義仁, 島田 朗, 及川 洋一, 加藤 清恵, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 清水 淳一: ビルダグリプチンの継続投与における血糖コントロールに対する有効性の検討. 糖尿病 56:S 387, 2013
28. 渥美 義大, 美馬 雄一郎, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: 陰部膿瘍を併発した糖尿病ケトアシドーシスの1例. 日本内科学会関東地方会 594回:37, 2013
29. 渥美 義仁: 境界型に対しては薬物療法よりライフスタイル介入. 糖尿病 56:S 108, 2013
30. 渥美 義仁: 糖尿病足病変に対する予防的フットケア. 糖尿病 56:S 102, 2013
31. 富田 益臣, 前田 高宏, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 小出 景子, 中村 聡, 渥美 義仁: 糖尿病患者における尿中精子の出現頻度と臨床的意義. 糖尿病 56:S 221, 2013
32. 荒川 聡美, 渡邊 智之, 曾根 博仁, 小林 正, 河盛 隆造, 渥美 義仁, 押田 芳治, 田中 史朗, 鈴木 進, 牧田 茂, 大澤 功, 田村 好史, 佐藤 祐造: わが国における糖尿病運動療法の実施状況に関する調査研究(第三報) 糖尿病患者の運動療法実施に影響を与える因子について. 糖尿病 56:S 282, 2013
33. 川崎 麻紀, 壁谷 悠介, 沖杉 真理, 伊藤 新, 富田 益臣, 香月 健志, 入江 聖子, 及川 洋一, 目黒 周, 村田 千里, 加藤 清恵, 細川 和広, 穴澤 園子, 松岡 健平, 島田 朗, 渥美 義仁: 糖尿病外来診療の質の向上を目的とした当院糖尿病外来における診療の質の評価. 糖尿病 56:S 339, 2013
34. 山田 善史, 島田 真理子, 山田 悟, 原 一雄, 渥美 義仁, 門脇 孝: 一般飲食店(ミシュラ

- ンガイド掲載店)における糖尿病患者用メニューの存在比率(第5報). 糖尿病 56:S 325, 2013
35. 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 及川 洋一, 香月 健志, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 川崎 麻紀, 沖杉 真理, 渥美 義仁, 松岡 健平, 島田 朗: 体重・糖代謝への喫煙・禁煙の影響. 糖尿病 56:S 438, 2013
 36. 清水 淳一, 堀井 剛史, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 渥美 義仁: シタグリプチン単独療法の効果継続要因の検討. 糖尿病 56:S 386, 2013
 37. 加藤 清恵, 松岡 健平, 田中 剛二, 穴澤 園子, 村田 千里, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 渥美 義仁, 島田 朗: 糖尿病患者の胸部単純ヘリカルCTによる冠動脈石灰化像の検討. 糖尿病 56:S 325, 2013
 38. 香月 健志, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 松岡 健平, 島田 朗, 渥美 義仁: 甲状腺機能低下症と膵β細胞機能(インスリン分泌初期反応)の検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-127, 2013
 39. 古賀 龍彦, 原 祐一, 西方 宏昭, 平川 貴子, 原 寛, 松岡 健平: スマートフォンを利用する糖尿病患者自己管理ツールの試み. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-142, 2013
 40. 香月 健志, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 村田 千里, 加藤 清恵, 穴澤 園子, 松岡 健平, 島田 朗, 渥美 義仁: 甲状腺機能低下症と膵β細胞機能(インスリン分泌初期反応)の検討. 糖尿病 56:S 127, 2013
 41. 加藤 清恵, 松岡 健平, 田中 剛二, 穴澤 園子, 村田 千里, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 渥美 義仁, 島田 朗: 糖尿病患者の胸部単純ヘリカルCTによる冠動脈石灰化像の検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-325, 2013
 42. 小出 景子, 近藤 裕子, 武田 裕子, 清水 淳一, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: OGTT例における血糖値やAUCとグリコアルブミン(GA)とHbA1cの関連の検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-203, 2013
 43. 及川 洋一, 服部 豊, 渥美 義仁, 島田 朗: インスリン使用患者におけるインスリン抗体陽性率とHLAとの関連性に関する検討. 糖尿病 56(Suppl. 1):S-120, 2013
 44. 壁谷 悠介, 島田 朗, 山澤 文裕, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 加藤 清恵, 渥美 義仁: 肝機能異常と糖尿病発症の関連. 糖尿病 56:S 117, 2013
 45. 島田 朗: 緩徐進行1型糖尿病. 糖尿病 56:S 97, 2013
 46. 香月 健志, 沖杉 真理, 川崎 麻紀, 富田 益臣, 壁谷 悠介, 及川 洋一, 加藤 清恵, 島田 朗, 渥美 義仁: 潜在性甲状腺機能低下症と膵β細胞機能の検討. 日本内分泌学会雑誌 89:299, 2013
 47. 及川 洋一, 服部 豊, 渥美 義仁, 島田 朗: インスリン使用患者におけるインスリン抗体陽性率とHLAとの関連性に関する検討. 糖尿病 56:S 120, 2013
 48. 池袋 香織, 栗原 進, 波多野 雅子, 皆川 晃伸, 片山 茂裕, 島田 朗, 小林 哲郎, 丹羽 正孝, 松田 昌文, 栗田 卓也: インスリン非依存GAD抗体陽性糖尿病におけるDPP-4阻害薬シタグリプチンの有効性の検討(SPAN-S第1報). 糖尿病 56:S 217, 2013
 49. 小出 景子, 近藤 裕子, 武田 裕子, 清水 淳一, 壁谷 悠介, 富田 益臣, 香月 健志, 及川 洋一, 島田 朗, 渥美 義仁: OGTT例における血糖値やAUCとグリコアルブミン(GA)とHbA1cの関連の検討. 糖尿病 56:S 203, 2013