1. **松久 宗英 :** インスリン療法の適応と薬物療法におけるポジショニング, *治療学,* **Vol.44,** *No.1,* 66-71, 2010年.
2. **松久 宗英 :** 先進的な研究成果で徳島の存在感を世界へ, *県政だよりアワーとくしま,* **Vol.309,** *No.8,* 2010年.
3. **松久 宗英 :** 経済効果だけでなく医療面のスキルアップにも有効受け入れ態勢のシステムアップが課題, *シニアビジネスマーケット, No.74,* 48-49, 2010年.
4. **松久 宗英 :** 基礎知識すいすい見直しドリル100, 2010年9月.
5. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病臨床のすべて, 株式会社 中山書店, 2011年.
6. **Toshihiko Shiraiwa, Mitsuyoshi Takahara, Hideaki Kaneto, Takeshi Miyatsuka, Kaoru Yamamoto, Kazutomi Yoshiuchi, Ken'ya Sakamoto, Taka-Aki Matsuoka, Munehide Matsuhisa, Yoshimitsu Yamasaki *and* Iichiro Shimomura :** Efficacy of occasional self-monitoring of postprandial blood glucose levels in type 2 diabetic patients without insulin therapy., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.90,** *No.3,* e91-2, 2010.
7. **Naoto Katakami, Hideaki Kaneto, Takeshi Osonoi, Miyoko Saitou, Mitsuyoshi Takahara, Fumie Sakamoto, Kaoru Yamamoto, Tetsuyuki Yasuda, Taka-Aki Matsuoka, Munehide Matsuhisa, Yoshimitsu Yamasaki *and* Iichiro Shimomura :** Usefulness of lipoprotein ratios in assessing carotid atherosclerosis in Japanese type 2 diabetic patients., *Atherosclerosis,* **Vol.214,** *No.2,* 442-447, 2010.
8. **Satoshi Kawashima, Taka-aki Matsuoka, Hideaki Kaneto, Yoshihiro Tochino, Kenji Katoh, Kaoru Yamamoto, Tsunehiko Yamamoto, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Effect of alogliptin, pioglitazone and glargine on pancreatic β-cells in diabetic db/db mice., *Biochemical and Biophysical Research Communications,* **Vol.404,** *No.1,* 534-540, 2010.
9. **Naoto Katakami, Hideaki Kaneto, Munehide Matsuhisa, Iichiro Shimomura *and* Yoshimitsu Yamasaki :** Effects of glimepiride and glibenclamide on carotid atherosclerosis in type 2 diabetic patients., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.92,** *No.1,* 20-22, 2011.
10. **Ryuuichi Kasami, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Satoru Sumitsuji, Keita Yamasaki, Tadashi Kuroda, Kouichi Tachibana, Tetsuyuki Yasuda, Akio Kuroda, Taka-Aki Matsuoka, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Relationship between carotid intima-media thickness and the presence and extent of coronary stenosis in type 2 diabetic patients with carotid atherosclerosis but without history of coronary artery disease., *Diabetes Care,* **Vol.34,** *No.2,* 468-470, 2011.
11. **Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Akio Kuroda, Taka-Aki Matsuoka, Yoshimitsu Yamasaki, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** YKL-40, a new biomarker of endothelial dysfunction, is independently associated with albuminuria in type 2 diabetic patients., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.91,** *No.2,* e50-2, 2011.
12. **N Katakami, H Kaneto, M Takahara, T Matsuoka, K Imamura, F Ishibashi, T Kanda, K Kawai, T Osonoi, Munehide Matsuhisa, A Kashiwagi, R Kawamori, I Shimomura *and* Y Yamasaki :** Aldose reductase C-106T gene polymorphisnm is associated with diabetic retinopathy in Japanese patients with type 2 diabetes, *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.92,** *No.3,* e57-60, 2011.
13. **Akio Kuroda, Hideaki Kaneto, Tetsuyuki Yasuda, Munehide Matsuhisa, Kazuyuki Miyashita, Noritaka Fujiki, Keiko Fujisawa, Tsunehiko Yamamoto, Mitsuyoshi Takahara, Fumie Sakamoto, Taka-Aki Matsuoka *and* Iichiro Shimomura :** Basal Insulin Requirement Is ~30% of the Total Daily Insulin Dose in Type 1 Diabetic Patients, Who Use the Insulin Pump., *Diabetes Care,* **Vol.34,** *No.5,* 1089-1090, 2011.
14. **Mitsuyoshi Takahara, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Taka-Aki Matsuoka, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Impaired suppression of endogenous glucose production in lean Japanese patients with type 2 diabetes mellitus., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.93,** *No.1,* 1-2, 2011.
15. **松久 宗英 :** 2型糖尿病におけるインスリン治療のあり方, *阿南医報,* **Vol.162,** *No.6,* 15-16, 2010年6月.
16. **松久 宗英 :** 食後高血糖,食後高脂血症の診断マーカーをみる, *Vascular Medicine,* **Vol.6,** *No.3,* 38-42, 2010年7月.
17. **松久 宗英 :** 高血糖とIMT, *月刊 糖尿病,* **Vol.2,** *No.9,* 38-45, 2010年8月.
18. **松久 宗英 :** 先端技術で人を呼ぶ 病院と工場に眠る宝, *日経BP社,* 95-96, 2010年10月.
19. **Munehide Matsuhisa :** Kidney transplantation for diabetic nephropathy, *Nihon Rinsho. Japanese Journal of Clinical Medicine,* **Vol.68,** *No.Suppl 9,* 519-524, Nov. 2010.
20. **松久 宗英 :** 糖尿病性腎症 腎移植, *日本臨牀,* **Vol.68,** *No.9,* 519-524, 2010年11月.
21. **松久 宗英 :** 膵移植後の膵機能, *膵臓,* **Vol.26,** *No.2,* 161-168, 2011年.
22. **松久 宗英 :** 糖尿病とシックディの対処法をよく知ろう, *糖尿病ガイドシリーズ,* 2011年2月.
23. **K Yamamoto, TA Matsuoka, S Kawashima, R Kasami, K Yoshiuchi, I Shimomura, Munehide Matsuhisa *and* H Kaneto :** Foxa2 and HNF6 Down-Regulate MafA Gene Expression through Conserved Foxa2 Binding Cis-Element, *70th Scientific Sessions,* Jun. 2010.
24. **S Kawashima, TA Matsuoka, K Kato, Y Tochino, T Yamamoto, K Yamamoto, I Shimomura, Munehide Matsuhisa *and* H Kaneto :** Combination Therapy with Pioglitazone and DPP4 Inhibitor Preserves Pancreatic B-Cell Function Comparably with Insulin in Diabetic Mice, *70th Scientific Sessions,* Jun. 2010.
25. **K Yamamoto, TA Matsuoka, S Kawashima, R Kasami, K Yoshiuchi, I Shimomura, Munehide Matsuhisa *and* H Kaneto :** Foxa2 and HNF6 DOwn-Regulate MafA Gene Expression through Conserved Foxa2 Binding Cis-Element, *70th Scientific Sessions,* Jun. 2010.
26. **S Kawashima, TA Matsuoka, K Kato, Y Tochino, T Yamamoto, K Yamamoto, I Shimomura, Munehide Matsuhisa *and* H Kaneto :** Combination Therapy with Pioglitazone and DPP4 Inhibitor Preserves Pancreatic B-Cell Function Comparably with Insulin in Diabetic Mice, *70th Scientific Sessions,* Jun. 2010.
27. **M Seike, Munehide Matsuhisa, Y Tashima, jianyin Lu, Y Kouchi, Y Naito, K Sakaguchi, K Tomita, K Kosugi, H Nakajima *and* A Kashiwagi :** Demonstration of a Mathematical Model Predicting Splanchnic Glucose Output:Evaluation by Glucose Clamp, *70th Scientific Sessions,* Jun. 2010.
28. **山本 かをる, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 嵩 龍一, 川嶋 聡, 吉内 和富, 片上 直人, 山本 恒彦, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** MafAの転写活性に影響を与える因子の検討, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
29. **松岡 孝昭, 金藤 秀明, 川嶋 聡, 山本 かをる, 加藤 研, 山本 恒彦, 吉内 和富, 宮埼 純一, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** 膵β細胞機能維持におけるMafAの重要性, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
30. **沖田 考平, 岩橋 博見, 岡内 幸義, 小澤 純二, 米田 祥, 芳川 篤志, 山岡 正弥, 樫根 晋, 中川 靖彦, 北村 哲宏, 福井 健司, 岸田 堅, 大月 道夫, 松久 宗英, 山縣 和也, 船橋 徹, 今川 彰久, 下村 伊一郎 :** インスリン治療中の2型糖尿病患者におけるインスリン感受性;インスリン負荷試験の有用性について, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
31. **川嶋 聡, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 加藤 研, 山本 かをる, 嵩 龍一, 栩野 義博, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** 糖尿病治療薬の膵β細胞与える効果の検討, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
32. **片上 直人, 金藤 秀明, 松岡 孝昭, 高原 充佳, 清水 一紀, 大野 敬三, 石橋 不可止, 遅野井 健, 柏木 厚典, 河盛 隆造, 下村 伊一郎, 松久 宗英, 山崎 義光 :** プラークの破綻・凝固線溶系に関連する遺伝子多型の集積は脳梗塞に関連する, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
33. **高原 充佳, 飯田 修, 五郎川 伸一, 池田 雅彦, 久保田 稔, 金藤 秀明, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** 糖尿病を有する重症虚血肢患者における予後規定因子の検討, *第53回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2010年5月.
34. **松久 宗英 :** 病態に基づく糖尿病治療, *第10回 日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2010年9月.
35. **安積 麻衣, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 藤中 雄一, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 2型糖尿病患者の左室拡張障害に対する強化インスリン療法の効果, *第10回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2010年9月.
36. **門田 宗之, 藤中 雄一, 廣野 友理, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 低ナトリウム血症で発症したトルコ鞍部腫瘍の一例, *第20回臨床内分泌代謝Update,* 2011年1月.
37. **黒田 暁生 :** 人工透析，膵腎同時移植，そして妊娠・出産を経験して, 2011年4月.
38. **松久 宗英 :** インスリン製剤2011, 有限会社フジメディカル出版, 2011年5月.
39. **松久 宗英 :** その他の合併症(高血圧，糖尿病，脂質異常症等), シュプリンガー・ジャパン株式会社, 2011年5月.
40. **松久 宗英 :** どの経口血糖降下薬を使うか, 南江堂, 2011年10月.
41. **黒田 暁生 :** どの経口血糖降下薬を使うか, 南江堂, 2011年10月.
42. **松久 宗英 :** 最新インスリン療法, 株式会社 中山書店, 2011年.
43. **伊藤 壽記, 松久 宗英, 黒田 暁生, 宮下 和幸 :** 膵臓移植の血糖管理, 医学図書出版, 2012年.
44. **Y Fujiwara, K Kishida, M Terao, M Takahara, Munehide Matsuhisa, T Funahashi, I Shimomura *and* Y Shimizu :** Beneficial effects of foot care nursing for people with daibetes mellitus:an uncontrolled before and after intervention study, *Journal of Advanced Nursing,* **Vol.67,** *No.9,* 1952-1962, 2011.
45. **道倉 雅仁, 柏瀬 一路, 平尾 円香, 佐藤 まり恵, 黒田 暁生, 苅田 真子, 田邊 淳, 佐藤 秀幸 :** 血管径が頸動脈洞のプラーク形成に与える影響について, *超音波医学,* **Vol.38,** *No.3,* 267-272, 2011年.
46. **M Seike, T Saito, Y Kochi, T Ohara, Munehide Matsuhisa, K Sakaguchi, K Tomita, K kosugi, A kashiwagi, M Kasuga, M Tomita, Y Naito *and* H Nakajima :** Computational assessment of insulin secretion and insulin sensitivity from 2 horal glucose torerance tests for clinical use for type 2 diabetes, *The Journal of Physiological Sciences,* **Vol.61,** *No.4,* 321-330, 2011.
47. **Shinsuke Koyama, Takuji Tomimatsu, Takeshi Kanagawa, Emiko Daimon, Tadashi Kimura, Akio Kuroda, Masahiro Tanemura, Yuichiro Doki *and* Toshinori Ito :** Successful pregnancy after simultaneous pancreas-kidney transplantation from a brain-dead donor: The first case report in Japan., *The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research,* **Vol.37,** *No.11,* 1711-1716, 2011.
48. **坂本 扶美枝, 黒田 暁生, 川嶋 聡, 加藤 研, 植田 江梨子, 高原 充佳, 宮下 和幸, 嵩 龍一, 安田 哲行, 松岡 孝昭, 種村 匡弘, 伊藤 壽記, 高原 史郎, 山崎 義光, 松久 宗英, 金藤 秀明, 下村 伊一郎 :** 死戦期HbA1c高値ドナーからの腎移植後膵移植の1例, *糖尿病,* **Vol.54,** *No.6,* 417-424, 2011年.
49. **Tetsuyuki Yasuda, Akio Kuroda, Tsunehiko Yamamoto, Mitsuyoshi Takahara, Toyoko Naka, Kazuyuki Miyashita, Keiko Fujisawa, Fumie Sakamoto, Naoto Katakami, Taka-Aki Matsuoka *and* Iichiro Shimomura :** Subclinical hypothyroidism is independently associated with albuminuria in people with type 2 diabetes., *Diabetes Research and Clinical Practice,* 2011.
50. **松久 宗英, 河盛 隆造, VISION研究会 :** DPP-4阻害薬ビルダグリプチンの臨床評価, *㈱医薬情報研究所,* **Vol.60,** 2011年.
51. **Naoto Katakami, Hideaki Kaneto, Taka-aki Matsuoka, Mitsuyoshi Takahara, Norikazu Maeda, Ikki Shimizu, Keizo Ohno, Takeshi Osonoi, Koichi Kawai, Fukashi Ishibashi, Kenichi Imamura, Atsunori Kashiwagi, Ryuzo Kawamori, Munehide Matsuhisa, Tohru Funahashi, Yoshimitsu Yamasaki *and* Iichiro Shimomura :** Adiponectin G276T gene polymorphism is associated with cardiovascular disease in Japanese patients with type 2 diabetes., *Atherosclerosis,* **Vol.220,** *No.2,* 437-442, 2011.
52. **光井 絵里, 山本 恒彦, 安田 哲行, 宮下 和幸, 藤澤 慶子, 藤木 典隆, 黒田 暁生, 金藤 秀明, 下村 伊一郎 :** 著明な高血糖を呈さず甲状腺中毒症を契機に糖尿病ケトアシドーシスを発症した1A型糖尿病の2症例, *糖尿病,* **Vol.54,** *No.12,* 916-921, 2011年.
53. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 血糖正常化 : カーボカウントを用いたアプローチ (特集 血糖値の把握と正常化を目指して), *糖尿病,* **Vol.4,** *No.1,* 78-84, 2012年.
54. **松久 宗英, 野出 孝一, 寺内 康夫, 石原 正治 :** 糖尿病と循環器疾患, *Cardiovascular Frontier,* **Vol.2,** *No.2,* 81-86, 2011年4月.
55. **松久 宗英 :** 徳島県における糖尿病の地域連携, *Diabetes Frontier,* **Vol.22,** *No.2,* 145-148, 2011年4月.
56. **松久 宗英 :** 食後高血糖とIMT, *月刊 糖尿病,* **Vol.3,** *No.5,* 47-54, 2011年5月.
57. **松久 宗英 :** 県と大学病院が推進する徳島の検診ツアー 糖尿病の心血管病リスク精査に特化, *MD,* **Vol.502,** *No.5,* 19-21, 2011年5月.
58. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの基本と臨床での適応例, *最新インスリン療法,* 216-221, 2011年6月.
59. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 1型糖尿病へのインスリンポンプ導入の実際と治療効果, *内分泌·糖尿病·代謝内科,* **Vol.32,** *No.6,* 581-587, 2011年6月.
60. **松久 宗英 :** 徳島県の新しい糖尿病医療連携を目指す試み:職場における健康づくりの事例(ITを利用した職場との連携), *四国医学雑誌,* **Vol.65,** *No.5,6,* 2011年7月.
61. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 妊娠時のカーボカウントを用いた血糖管理, *糖尿病と妊娠,* **Vol.11,** *No.1,* 41-46, 2011年8月.
62. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** 透析になったら何がどうなる?∼生活・症状∼, *糖尿病ケア2011秋季増刊,* 160-163, 2011年9月.
63. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病腎症見える化シート, *糖尿病ケア2011年秋季増刊,* 156-159, 2011年9月.
64. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウンティング法の実践応用, *プラクティス,* **Vol.28,** *No.5,* 493-499, 2011年9月.
65. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病食事療法-個別化・多様化するニーズへの対応「カーボカウントティング法の実践応用」, *プラクティス,* **Vol.28,** *No.5,* 493-499, 2011年9月.
66. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 食品交換表とカーボカウントの融合ーカーボカウントの実践, *糖尿病の療養指導2011,* 66-70, 2011年9月.
67. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** コントロール指標2:GA vs HbA1c, *月刊糖尿病:1型糖尿病の臨床に基づいた診断と治療,* **Vol.3,** *No.12,* 55-66, 2011年10月.
68. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病でも夢を諦めない!∼レーシングドライバー・チャーリーキンボールに聞く∼, *DITN, No.405,* 2-3, 2011年12月.
69. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病医療30年の変遷, *DITN, No.405,* 2011年12月.
70. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 重症低血糖に対する対処法と注意点, *Diabetes Frontier,* **Vol.6,** *No.22,* 624-628, 2011年12月.
71. **松久 宗英 :** 徳島県の新しい糖尿病医療連携をめざす試み, *四国医学雑誌,* **Vol.67,** *No.5,6,* 187-192, 2011年12月.
72. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 食事療法, *臨床と研究,* **Vol.89,** *No.1,* 39-42, 2012年1月.
73. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの有効な活用法, *別冊プラクティス,* 64-70, 2012年3月.
74. **K Fujisawa, T Yasuda, H Kaneto, Munehide Matsuhisa, Akio Kuroda, R Kasami, M Tsuji, I Shimomura, T Sato, S Okada, K Hagino, Y Kikkawa, J Kojima, T Watanabe *and* H Nakajima :** Measurement of Glucose Area under the Curve Using Minimally Invasive Interstitial Fluid Extraction: Use in Evaluation of Drug Efficacy, *The 16th Japan-Korea Symposium on Diabetes Mellitus,* Oct. 2011.
75. **Akio Kuroda, Munehide Matsuhisa, M. Takahara, T. Yasuda, R. Kataoka, R. Kasami, F. Sakamoto, T.-A. Matsuoka, H. Kaneto *and* I. Shimomura :** Acetaminophen and eGFR are useful clinical markers for determining bolus insulin duration time in type 1 diabetic patients using insulin pump, *Advanced Technologies & Treatments for Diabetes,* Feb. 2012.
76. **松久 宗英 :** 糖尿病の病態探索, *第84回日本内分泌学会学術総会 モーニングセッション,* 2011年4月.
77. **藤中 雄一, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** トリロスタン投与により内分泌学的な寛解状態が得られた異所性ACTH症候群一例, *第84回日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
78. **津川 愛, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 藤中 雄一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** DPP-4阻害薬シタグリプチンの臨床効果の特徴に関する検討, *第84回日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
79. **吉田 守美子, 大政 暁, 粟飯原 賢一, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 藤中 雄一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 強化インスリン療法からGLP-1アナログ製剤少量投与に変更し，良好な血糖コントロールが得られた1例, *第104回日本内科学会四国地方会,* 2011年5月.
80. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 1型糖尿病以外の糖尿病とカーボカウント, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
81. **藤澤 慶子, 安田 哲行, 金藤 秀明, 光井 絵理, 入江 陽子, 小豆澤 深雪, 宮下 和幸, 仲 豊子, 藤木 典隆, 山本 恒彦, 黒田 暁生, 下村 伊一郎 :** 日本人2型糖尿病患者に対するシタグりプチン単剤投与の有用性の検討, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
82. **坂本 扶美枝, 片上 直人, 高原 充佳, 黒田 暁生, 安田 哲行, 松岡 孝昭, 松久 宗英, 金藤 秀明, 下村 伊一郎 :** 若年1型糖尿病におけるYKL-40測定の有用性についての検討, *第54回糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
83. **安田 哲行, 金藤 秀明, 高原 充佳, 光井 絵理, 小豆澤 深雪, 入江 陽子, 仲 豊子, 宮下 和幸, 藤澤 慶子, 藤木 典隆, 山本 恒彦, 黒田 暁生, 下村 伊一郎 :** 潜在性甲状腺機能低下症は2型糖尿病腎症と関連する, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
84. **片上 直人, 金藤 秀明, 松岡 孝昭, 高原 充佳, 今村 憲市, 石橋 不可止, 神田 勤, 川井 紘一, 遅野井 健, 柏木 厚典, 河盛 隆造, 松久 宗英, 山崎 義光, 下村 伊一郎 :** 酸化ストレスに関連する遺伝子多型の集積は心筋梗塞に関連する, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
85. **森岡 隆子, 上野 裕子, 堀筋 富士子, 澤井 敏子, 藤島 周子, 奥村 滋子, 伊澤 真弓, 片田 英子, 秋田 賢子, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 木内 美瑞穂, 笠松 哲司, 湯浅 智之, 鶴尾 美穂, 寺沢 敏秀, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** インスリン治療を行っている高齢糖尿病患者の療養指導について, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
86. **木戸 里佳, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 瀬尾 浩二, 笠松 哲司, 松本 俊夫, 松久 宗英, 鶴尾 美穂, 寺沢 敏秀 :** カーボカウント併用CSⅡ療法が用効であった高齢発症1型糖尿病の2症例, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
87. **松久 宗英 :** グリコアルブミンの新展開, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
88. **松久 宗英 :** IMTを活用した糖尿病大血管症のリスク評価とバイオマーカの探索, *第54回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
89. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 横田 一郎, 黒田 暁生, 松久 宗英, 香美 祥二 :** 小児期発症1型糖尿病患者へのカーボカウント教育の試み, *小児思春期糖尿病学会,* 2011年7月.
90. **井本 逸勢, 鎌田 正晴, 石本 寛子, 野間 喜彦, 白神 敦久, 前田 実知代, 松久 宗英 :** 徳島県における健康保持増進体制-糖尿病の見地から-職場における健康づくりの事例(ITを利用した職場との連携)-徳島県の新しい糖尿病医療連携を目指す試み-, *第243回徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
91. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 慢性腎臓病におけるエイコサペンタエン酸の意義に関する臨床的検討, *第11回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2011年9月.
92. **吉田 守美子, 藤中 雄一, 粟飯原 賢一, 鈴木 麗子, 木内 美瑞穂, 近藤 絵里, 片岡 菜奈子, 倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** メタボリックシンドローム検診受診者における耐糖能異常の検討, *第32回日本肥満学会,* 2011年9月.
93. **粟飯原 賢一, 藤中 雄一, 鈴木 麗子, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 片岡 菜奈子, 倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 慢性腎臓病と内臓脂肪蓄積病態の連関, *第32回日本肥満学会,* 2011年9月.
94. **鈴木 麗子, 大和 光, 木田 菊恵, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 片岡 菜奈子, 近藤 絵里, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** フットケア外来におけるインスリン皮下硬結の実態調査, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
95. **鶴尾 美穂, 寺沢 敏秀, 木戸 里佳, 湯浅 智之, 吉田 守美子, 笠松 哲司, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した糖尿病合併高Lp(a)血症の姉妹例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
96. **木内 美瑞穂, 粟飯原 賢一, 藤中 雄一, 鈴木 麗子, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 内臓脂肪肥満とアルブミン尿の連関に関する検討, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
97. **秋田 賢子, 木戸 里佳, 鶴尾 美穂, 吉田 守美子, 木内 美瑞穂, 湯浅 智之, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺沢 敏秀 :** カーボカウントを導入した高齢1型糖尿病の3例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
98. **堀筋 富士子, 森岡 隆子, 片田 英子, 鶴尾 美穂, 木戸 里佳, 湯浅 智之, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺沢 敏秀 :** サイトローテーションシート(SLS)を使用したインスリン自己注射の指導, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
99. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 横田 一郎, 黒田 暁生, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
100. **新居 沙央里, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 友里, 片岡 菜奈子, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 新たなインスリンポンプParadigm722によりカーボカウントのみで血糖管理が可能となった1例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
101. **木戸 里佳, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 瀬尾 浩二, 笠松 哲司, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺沢 敏秀 :** カーボカウント併用CS11療法が有効であった高齢発症1型糖尿病症例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
102. **黒田 暁生 :** 糖尿病合併妊娠における血管管理の最適化, *第27回日本糖尿病・妊娠学会年次学術集会,* 2011年11月.
103. **黒田 暁生 :** 食品交換表に基づくカーボカウント導入の実際, *日本糖尿病学会中国四国地方会第49回総会ランチョンセミナー,* 2011年11月.
104. **黒田 暁生, 新居 沙央理, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 友里, 片岡 菜奈子, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 新たなインスリンポンプParadigm722によってカーボカウントのみで血糖管理が可能となった1症例, *第11回 日本先進糖尿病治療研究会,* 2011年11月.
105. **片島 るみ, 佐藤 千穂, 丸笹 美津子, 明石 晃代, 高井 繁美, 宮本 登志子, 山上 真樹子, 松久 宗英, 北畑 洋, 武田 英二, 金山 博臣, 楊河 宏章 :** 徳島大学病院における臨床研究推進体制構築の試み, *第32回日本臨床薬理学会年会,* 2011年12月.
106. **山口 美輪, 松村 晃子, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 外来栄養指導でカーボカウントの継続が見られた例, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
107. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 徳島市学校給食の副食糖質量の検討, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
108. **田岡 志保, 立花 綾香, 荻野 寛隆, 高橋 真美子, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 周術期血糖管理にリラグルチドが有用であった2型糖尿病患者の2例, *第21回臨床内分泌代謝Update in Hamamatsu,* 2012年1月.
109. **立花 綾香, 田岡 志保, 荻野 寛隆, 高橋 真美子, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 福森 智治, 松本 俊夫 :** 低血圧で推移したvon Hippel-Lindau 病・褐色細胞腫の1手術例, *第21回臨床内分泌代謝Update in Hamamatsu,* 2012年1月.
110. **黒田 暁生 :** 医師の立場からのカーボカウントの実際について, *第46回糖尿病学の進歩,* 2012年3月.
111. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** 1型糖尿病診療のUp to Date, *第1回AWA DM.comでの講演,* 2011年4月.
112. **松久 宗英 :** 肝臓が悪い時の糖尿病の養生法, *第3回徳島市医師会糖尿病市民フォーラムでの講演,* 2011年6月.
113. **吉田 守美子, 近藤 絵里, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 当科での1型糖尿病に対するインスリンポンプ療法導入経験, *第17回徳島内分泌研究会,* 2011年11月.
114. **松久 宗英 :** 進言 糖尿病対策に待ったなし, *厚生福祉, No.5872,* 9, 2012年1月.
115. **松久 宗英 :** 糖尿病治療の新しい展開ーインクレチン関連薬ー, 医学図書出版, 2012年4月.
116. **松久 宗英 :** 脳梗塞:チャートで学ぶ糖尿病と合併症, 株式会社 メディカ出版, 2012年9月.
117. **松久 宗英 :** 療養指導士の育成と今後の課題 糖尿病地域医療連携ー絆の紡ぎ方 実相ガイド, 医歯薬出版株式会社, 2012年9月.
118. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 移植医療ー膵臓移植・膵島移植, 株式会社 中山書店, 2012年.
119. **松久 宗英 :** 糖尿病昏睡 diabetic coma, 南江堂, 2013年3月.
120. **Mitsuyoshi Takahara, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Effect of metformin on hepatic glucose production in Japanese patients with type 2 diabetes mellitus., *Endocrine Journal,* **Vol.59,** *No.9,* 845-847, 2012.
121. **I Mohamed Husseiny, Akio Kuroda, N Alexander Kaye, Indu Nair, Fouad Kandeel *and* Kevin Ferreri :** Development of a quantitative methylation-specific polymerase chain reaction method for monitoring beta cell death in type 1 diabetes., *PLoS ONE,* **Vol.7,** *No.10,* e47942, 2012.
122. **Akio Kuroda, Tetsuyuki Yasuda, Mitsuyoshi Takahara, Fumie Sakamoto, Ryuichi Kasami, Kazuyuki Miyashita, Sumiko Yoshida, Eri Kondo, Ken-ichi Aihara, Itsuro Endo, Taka-Aki Matsuoka, Hideaki Kaneto, Toshio Matsumoto, Iichiro Shimomura *and* Munehide Matsuhisa :** Carbohydrate-to-Insulin Ratio Is Estimated from 300-400 Divided by Total Daily Insulin Dose in Type 1 Diabetes Patients Who Use the Insulin Pump., *Diabetes Technology & Therapeutics,* **Vol.14,** *No.11,* 1077-1080, 2012.
123. **Toyoko Naka, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Taka-Aki Matsuoka, Ayako Harada, Yoshimitsu Yamasaki, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Association of serum copper levels and glycemic control in patients with type 2 diabetes., *Endocrine Journal,* **Vol.60,** *No.3,* 393-396, 2012.
124. **山口 美輪, 黒田 暁生, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 釜野 桜子, 上村 浩一, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 松久 宗英 :** 小学校給食の副食に含まれる糖質量の検討, *糖尿病,* **Vol.55,** *No.12,* 952-956, 2012年.
125. **Tsuyoshi Okada, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Munehide Matsuhisa, Hiroshi Kitahata, Mitsuo Shimada *and* Shuzo Oshita :** Usefulness of continuous blood glucose monitoring and control for patients undergoing liver transplantation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.3-4,* 205-212, 2013.
126. **Shugo Sasaki, Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Akio Kuroda, Yukari Fujita, Keiko Fujisawa, Yukiko Tabuchi, Ryuichi Kasami, Taka-Aki Matsuoka, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Basal insulin requirements after progesterone treatment in a type 1 diabetic pregnant woman., *Internal Medicine,* **Vol.52,** *No.2,* 259-262, 2013.
127. **Fumie Sakamoto, Naoto Katakami, Hideaki Kaneto, Tetsuyuki Yasuda, Mitsuyoshi Takahara, Kazuyuki Miyashita, Akio Kuroda, Munehide Matsuhisa, Keisuke Kosugi *and* Iichiro Shimomura :** Association of serum YKL-40 levels with urinary albumin excretion rate in young Japanese patients with type 1 diabetes mellitus., *Endocrine Journal,* **Vol.60,** *No.1,* 73-79, 2013.
128. **Akio Kuroda, Hideaki Kaneto, Satoshi Kawashima, Kenya Sakamoto, Mitsuyoshi Takahara, Toshihiko Shiraiwa, Tetsuyuki Yasuda, Naoto Katakami, Taka-Aki Matsuoka, Iichiro Shimomura *and* Munehide Matsuhisa :** Regular insulin, rather than rapid-acting insulin, is a suitable choice for premeal bolus insulin in lean patients with type 2 diabetes mellitus., *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.4,** *No.1,* 78-81, 2013.
129. **Naoto Katakami, Hideaki Kaneto, Fumie Sakamoto, Mitsuyoshi Takahara, Yoko Irie, Keiko Fujisawa, Kazuyuki Miyashita, Tetsuyuki Yasuda, Taka-Aki Matsuoka, Kazutomi Yoshiuchi, Ken'ya Sakamoto, Akio Kuroda, Munehide Matsuhisa, Keisuke Kosugi *and* Iichiro Shimomura :** Plasma pentraxin 3 levels are associated with carotid IMT in type 1 diabetic patients., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.99,** *No.2,* 185-91, 2013.
130. **K Shima, H Ishimoto, N Hari, Y Shintani, Y Fukushima, Y Noma, Munehide Matsuhisa, A Otsuka, M Saito, I Imoto, T Okabe, Y Nakagawa, H Fujiwara, Y Fujinaka, M Sei, A Shirakami, M Komatsu, M Tsuruo, K Matsumoto, T Tanaka, M Miyamoto, H Ogawa *and* Y Furuta :** Outcomes of 6 years of activities by the Tokushima Medical Associations Steering Committee for Diabetes prevention to prevent type 2 diabetes in the general population of Tokushima Prefecture., *Diabetology International,* **Vol.4,** *No.1,* 23-33, 2013.
131. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 食品交換表やカーボカウントを活用した栄養指導, *日本臨牀,* **Vol.70,** *No.3,* 754-758, 2012年5月.
132. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** インスリンアナログ製剤の種類とその適応, *日本臨牀,* **Vol.70,** *No.3,* 658-663, 2012年5月.
133. **松久 宗英 :** 糖尿病と妊娠ー新たなパラダイムに立つ, *プラクティス,* **Vol.29,** *No.4,* 377-378, 2012年7月.
134. **松久 宗英 :** 行政と県医師会が全面バックアップする糖尿病対策班の独創的事業, *病院新時代61,* 35-38, 2012年9月.
135. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病における膵島破壊と再生機転, *再生医療叢書,* 2-8, 2012年10月.
136. **松久 宗英 :** 糖尿病治療薬, **Vol.16,** *No.12,* 294-299, 2012年11月.
137. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法の現状と将来, *Diabetes Journal,* **Vol.40,** *No.2,* 102-107, 2012年.
138. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 特殊な状況での糖尿病管理についての疑問ーインスリンの上手な使い方・膵全摘術時，ステロイド使用時，妊婦さん，シックデイ，1型糖尿病のとき, *増刊 レジデントノート,* **Vol.14,** *No.8,* 92-97, 2012年.
139. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病合併妊娠における血糖管理の最適化, *糖尿病と妊娠,* **Vol.12,** *No.1,* 35-39, 2012年.
140. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** 追加インスリンで始める患者の臨床像と注意点:2型糖尿病のインスリン療法, *月刊糖尿病,* **Vol.4,** *No.10,* 35-42, 2012年.
141. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの理論と実際 医師の立場からのカーボカウントの実際について, *糖尿病の療養指導2012,* 97-101, 2012年.
142. **松久 宗英 :** この一冊でカーボカウント・インスリンポンプ・CGMがわかる!糖尿病3Cワークブック, *プラクティス,* **Vol.30,** *No.4,* 471, 2013年.
143. **松久 宗英 :** 糖尿病の重症化予防へ, *機関誌JAHMC,* **Vol.24,** *No.11,* 2-6, 2013年.
144. **黒田 暁生 :** 脳内すい移植2012 ∼自分の生活に合わせてインスリンを上手く使いこなそう∼, *株式会社 メディカルジャーナル社, No.418,* 4-5, 2013年1月.
145. **松久 宗英 :** 総解1型糖尿病 いまさら聞けない2型糖尿病との違い 運動療法における違い, *糖尿病ケア,* **Vol.10,** *No.2,* 135-137, 2013年2月.
146. **Akio Kuroda, YASUDA TETSUYUKI, TAKAHARA MITSUYOSHI, SAKAMOTO FUMIE, KASAMI RYUUICHI, MIYASHITA KAZUYUKI, MATSUOKA TAKA-AKI, Sumiko Yoshida, KONDO ERI, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, KANETO HIDEAKI, Toshio Matsumoto, SHIMOMURA IICHIRO *and* Munehide Matsuhisa :** Carbohydrate-to-Insulin Ratio is Calculated to be 300-400 Divided by Total Daily Insulin Dose in Type 1 Diabetic Patients Who Are on Insulin Pump Therapy, *American Diabetes Association 72nd Scieentific Sessions,* Philadelphia, Jun. 2012.
147. **Akio Kuroda *and* Munehide Matsuhisa :** Basal insulin requirement is approximately 30% of the total daily insulin dose in type 1 diabetic patients who use the insulin pump, *1st Annual World Congress of Diabetes 2012 Symposium,* Jun. 2012.
148. **Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Mizuho Kinouchi, Takeshi Kondo, Akio Kuroda, Itsuro Endo, Munehide Matsuhisa *and* Toshio Matsumoto :** Diabetes Spoils the Favorable Effect of HDL-Cholesterol on Endothelial Function in the Elderly with Cardiovascular Risk Factors, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
149. **吉田 守美子, 藤中 雄一, 粟飯原 賢一, 鈴木 麗子, 木内 美瑞穂, 近藤 絵里, 安藝 菜奈子, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 当院検診受診者における耐糖能異常の特徴, *第109回日本内科学会総会・講演会,* 2012年4月.
150. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** ヘパリンコファクターⅡは耐糖能制御因子である, *第85回 日本内分泌学会学術総会,* 2012年4月.
151. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 近藤 絵里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病はHDLコレステロールによる血管内皮機改善効果を減弱させる, *第85回 日本内分泌学会学術総会,* 2012年4月.
152. **松久 宗英 :** 病態に基づいた2型糖尿病のありかた, *第85回日本内分泌学会学術総会,* 2012年4月.
153. **大黒 由加里, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 摂食障害による著明な低K血症を呈した視床下部性ACTH分泌低下症の1例, *第85回 日本内分泌学会学術総会,* 2012年4月.
154. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウント活用∼医師の立場から∼, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
155. **黒田 暁生, 宮下 和幸, 川嶋 聡, 安田 哲行, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 山﨑 義光, 下村 伊一郎, 松久 宗英 :** 内因性インスリン分泌能残存と糖尿病合併症進展の関連についての検討, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
156. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
157. **秋田 賢子, 鶴尾 美穂, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 笠松 哲司, 湯浅 智之, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** カーボカウントを導入した高齢1型糖尿病の3例, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
158. **上野 裕子, 堀筋 富士子, 森岡 隆子, 鶴尾 美穂, 湯浅 智之, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 近藤 絵里, 笠松 哲司, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** サイトローテーションシート(SLS)を使用したインスリン自己注射の指導, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
159. **坂本 芙美枝, 片上 直人, 高原 充佳, 宮下 和幸, 山本 かをる, 黒田 暁生, 坂本 賢哉, 松久 宗英, 小杉 圭右, 金藤 秀明, 下村 伊一郎 :** 1型糖尿病におけるIMT進展に関連する因子の検討, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
160. **鶴尾 美穂, 寺澤 敏秀, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 近藤 剛史, 笠松 哲司, 近藤 絵里, 木内 美瑞穂, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した高Lp(a)血症合併糖尿病の姉妹例, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
161. **加藤 健一郎, 竹下 有美枝, 御簾 博文, 太田 嗣人, 徳山 薫平, 松久 宗英, 長坂 昌一郎, 金子 周一, 篁 俊成 :** 臓器特異的インスリン抵抗性(IR)指標の妥当性および肝病理像との関連, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
162. **片上 直人, 金藤 秀明, 松岡 孝昭, 高原 充佳, 前田 法一, 清水 一紀, 大野 敬三, 遅野井 健, 川井 紘一, 石橋 不可止, 今村 憲一, 柏木 厚典, 河盛 隆造, 松久 宗英, 船橋 徹, 山﨑 義光, 下村 伊一郎 :** 2型糖尿病患者においてadiponectin遺伝子G276T多型は心血管疾患と関連する, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
163. **管野 一男, 松久 宗英, 河盛 隆造 :** DPP-4阻害薬ブルダグリプチンの血糖低下作用はスルホニル尿素薬間で差はない, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
164. **島 健二, 新谷 保実, 福島 泰江, 野間 喜彦, 松久 宗英, 小松 まち子, 鶴尾 美穂, 白神 敦久, 藤中 雄一, 石本 寛子, 播 紀子 :** 糖尿病死亡率ワーストワンからの脱却を目指してー糖尿病対策活動の成果ー, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
165. **日吉 徹, 松久 宗英, 河盛 隆造 :** グリコアルブミンによるDPP-4阻害薬ビルダグリプチンの有効性の評価, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
166. **大橋 博, 松久 宗英, 河盛 隆造 :** 高齢者の2型糖尿病患者でのDPP-4阻害薬ビルダグリプチンの有効性, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
167. **松久 宗英, 河盛 隆造 :** DPP-阻害薬ビルダグリプチンのHbA1c変化と体重変化の関連性(VISION研究), *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
168. **安田 哲行, 藤澤 慶子, 辻 真由美, 宮下 和幸, 嵩 龍一, 佐藤 利幸, 岡田 正規, 小島 順子, 渡辺 敏弘, 細谷 砂美子, 金藤 秀明, 松久 宗英, 下村 伊一郎, 中島 弘 :** 微侵襲食後高血糖モニタリングシステムの性能評価, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
169. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 近藤 絵里, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** インクレチン関連薬を用いた周術期血糖管理の有用性, *第106回 日本内科学会四国地方会,* 2012年6月.
170. **遠藤 逸朗, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 片岡 菜奈子, 近藤 剛史, 近藤 絵里, 粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** Werner症候群に伴う糖尿病の治療経過, *第106回 日本内科学会四国地方会,* 2012年6月.
171. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 松久 宗英 :** 四国地区モデルとしての徳島県の膵島移植待機患者の現状と問題点, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
172. **白河 綾, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 副腎不全症状を呈し，診断に苦慮した両側副腎B細胞リンパ腫の1例, *第12回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2012年9月.
173. **松久 宗英 :** 変貌する糖尿病医療の現場, 2012年9月.
174. **松久 宗英 :** 糖尿病大血管症における体質と遺伝素因, *第62回日本体質医学会総会 モーニングセミナー,* 2012年11月.
175. **田木 真和, 玉木 悠, 松久 宗英, 島井 健一郎, 森口 博基 :** ICTを活用した健康データの見える化による行動変容に関する研究, *医療情報学連合大会論文集,* **Vol.32,** 518-519, 2012年11月.
176. **奥村 滋子, 黒田 暁生, 片田 英子, 鶴尾 美穂, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松本 直也, 笠松 哲司, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 運転中の低血糖についての意識調査, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
177. **岩佐 昌美, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 福島 泰江, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 血糖管理基準を満たすために分割食を必要としなかった2型糖尿病合併妊娠の1例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
178. **幸田 舞子, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** シタグリプチン投与によりインスリン所要量の減少効果が得られた高齢2型糖尿病の一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
179. **伊澤 真弓, 黒田 暁生, 上野 裕子, 鶴尾 美穂, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** インスリン注入器に関する患者の意識調査, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
180. **近藤 剛史, 黒田 暁生, 曽我部 公子, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** アドレナリン優位の褐色細胞腫の術前後で持続血糖測定(CGM)により血糖変動を比較した一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
181. **近藤 剛史, 黒田 暁生, 曽我部 公子, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 術前後で持続血糖測定(CGM)を比較しえたアドレナリン優位褐色細胞腫の一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
182. **幸田 舞子, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** シタグリプチン投与によりインスリン所要量の減少効果が得られた高齢2型糖尿病の一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第50回総会,* 2012年11月.
183. **片島 るみ, 佐藤 千穂, 冨岡 麗子, 山上 真樹子, 宮本 登志子, 木下 成三, 川島 周, 松久 宗英, 北畑 洋, 武田 英二, 金山 博臣, 楊河 宏章 :** 徳島県内の医療機関における倫理審査体制に関する状況調査, *第33回日本臨床薬理学会年会,* 2012年11月.
184. **黒田 暁生, 高原 充佳, 安田 哲行, 松岡 孝昭, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 松本 俊夫, 下村 伊一郎, 金藤 秀明, 松久 宗英 :** 日本人1型糖尿病患者における「500ルールとは?」, *第12回日本先進糖尿病治療研究会,* 2012年12月.
185. **黒田 暁生, 新居 沙央里, 吉田 守美子, 近藤 絵里, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 友里, 片岡 菜奈子, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 新たなインスリンポンプParadigm722によってカーボカウントのみで血糖管理が可能となった1症例, *第12回日本先進糖尿病治療学会研究会,* 2012年12月.
186. **黒田 暁生 :** ボーラスウィザードを使った血糖管理, *第12回日本先進糖尿病治療研究会,* 2012年12月.
187. **佐埜 弘樹, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英, 片岡 菜奈子 :** 正常MRI所見を示し，ADH放出障害が主因と考えられた中枢性尿崩症の1例, *日本内科学会第107回四国地方会,* 2012年12月.
188. **松崎 苑美, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 血栓性微小血管障害症様の病態を示したメタボリックシンドロームの1例, *第107回日本内科学会四国地方会,* 2012年12月.
189. **黒田 暁生 :** インスリンポンプを装着している1型糖尿病患者に対するアプローチ, 2012年12月.
190. **幸田 舞子, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 吉田 守美子, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 悪性症候群様の症状から診断されたACTH分泌低下症の一例, *第22回臨床内分泌代謝Update,* 2013年1月.
191. **牟田口 惇, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 吉田 守美子, 片岡 菜奈子, 黒田 暁生, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 尿細管性アシドーシスの診断にアミノレバンが有用であった一例, *第22回臨床内分泌代謝Update,* 2013年1月.
192. **曽我部 公子, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 片岡 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 術前後で持続血糖測定(CGM)を比較しえた褐色細胞腫の一例, *第22回臨床内分泌代謝Update,* 2013年1月.
193. **黒田 暁生 :** 2型糖尿病のカーボカウント, *第16回日本病態栄養学会,* 2013年1月.
194. **佐藤 千穂, 冨岡 麗子, 山上 真樹子, 宮本 登志子, 松久 宗英, 北畑 洋, 武田 英二, 金山 博臣, 楊河 宏章, 木下 成三, 川島 周 :** 徳島県内の医療機関における倫理審査体制に関する状況調査, *第246回徳島医学会学術集会,* 2013年2月.
195. **黒田 暁生 :** 療養指導に必要な知識 カーボカウントの実際, 2013年2月.
196. **黒田 暁生 :** 先進的糖尿病治療, *日本糖尿病協会 徳島県支部交流会,* 2012年5月.
197. **松久 宗英 :** 日本糖尿病協会の現状について, *日本糖尿病協会 徳島県支部交流会での講演,* 2012年5月.
198. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 予防から重症合併症の治療，そして先進治療まで院内外で広範なチーム医療を展開する, *DM Trend Journal,* **Vol.6,** *No.23,* 6-7, 2013年3月.
199. **松久 宗英 :** GLP-1 タキフィラシーとは?, 株式会社 中外医学社, 2013年5月.
200. **松久 宗英 :** 糖尿病の病態生理, 医薬ジャーナル社, 2014年.
201. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法における食事療法, 南江堂, 2014年.
202. **松久 宗英 :** 1,5アンヒドログルシトール, 株式会社 診断と治療社, 2014年.
203. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの基礎∼血糖応答から食品を考える視点を持つ∼, 2014年1月.
204. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 強化インスリン療法中の患者に対して応用カーボカウントを教える, 2014年1月.
205. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 強化インスリン療法中の患者における1型糖尿病と2型糖尿病の違いとは, 2014年1月.
206. **松久 宗英 :** 泌尿器科, 2014年3月.
207. **田蒔 基行, 松久 宗英 :** 脂質異常症と高血圧には関連があるのでしょうか?, 2014年3月.
208. **吉田 守美子, 黒田 暁生, 新居 沙央里, 松本 友里, 近藤 絵里, 安藝 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 鈴木 麗子, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 新たなインスリンポンプParadigm 722によりカーボカウントのみで血糖管理が可能となった1型糖尿病の1例, *糖尿病,* **Vol.56,** *No.4,* 240-245, 2013年.
209. **Kazuyuki Miyashita, Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Akio Kuroda, Tetsuhiro Kitamura, Michio Otsuki, Yasuyuki Okamoto, Noboru Hamada, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** A Case of Hypocalcemia with Severe Vitamin D Deficiency following Treatment for Graves' Disease with Methimazole., *Case Reports in Endocrinology,* **Vol.2013,** 2013.
210. **Kazuhiko Sakaguchi, Yushi Hirota, Naoko Hashimoto, Wataru Ogawa, Tomoya Hamaguchi, Toshihiro Matsuo, Jun-ichiro Miyagawa, Mitsuyoshi Namba, Toshiyuki Sato, Seiki Okada, Koji Tomita, Munehide Matsuhisa, Hideaki Kaneto, Keisuke Kosugi, Hiroshi Maegawa, Hiromu Nakajima *and* Atsunori Kashiwagi :** Evaluation of a minimally invasive system for measuring glucose area under the curve during oral glucose tolerance tests: usefulness of sweat monitoring for precise measurement., *Journal of Diabetes Science and Technology,* **Vol.7,** *No.3,* 678-688, 2013.
211. **Kenya Sakamoto, Fumiyo Kubo, Kazutomi Yoshiuchi, Akemi Ono, Toshiyuki Sato, Koji Tomita, Kazuhiko Sakaguchi, Munehide Matsuhisa, Hideaki Kaneto, Hiroshi Maegawa, Hiromu Nakajima, Atsunori Kashiwagi *and* Keisuke Kosugi :** Usefulness of a novel system for measuring glucose area under the curve while screening for glucose intolerance in outpatients., *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.4,** *No.6,* 552-559, 2013.
212. **弘世 貴久, 渡邉 隆宏, 綿田 裕孝, 安孫子 亜津子, 羽田 勝計, 武部 典子, 佐藤 譲, 山口 賢, 石原 寿光, 前田 朝美, 江藤 一弘, 太田 明雄, 田中 逸, 武田 貞二, 駒津 光久, 卯木 智, 前川 聡, 伊藤 裕進, 能宗 伸輔, 廣峰 義久, 川畑 由美子, 池上 博司, 寺前 純吾, 花房 俊昭, 富永 貴元, 井上 康, 谷澤 幸生, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英, 野見山 崇, 柳瀬 敏彦, 小林 邦久, 近藤 龍也, 荒木 栄一, 石井 則夫, 井形 元雄, 久木留 大介, 本島 寛之, 河盛 隆造 :** 糖尿病患者に対する血糖平坦化を目指したミグリトールとインスリン併用療法の有用性の検討ー血糖自己測定(SMBG)を用いた評価ー, *Therapeutic Research,* **Vol.34,** *No.12,* 1503-1511, 2013年.
213. **小林 哲郎, 難波 光義, 黒田 暁生, 松久 宗英, 山田 研太郎, 今村 洋一, 金重 勝博, 浜口 朋也, 川村 智行, 佐藤 譲, 高橋 和眞, 丸山 太郎, 西村 理明, 勝野 朋幸, 楠 宜樹, 清水 一紀, 柳澤 克之, 粟田 卓也, 雨宮 伸 :** 日本先進糖尿病治療研究会によるCSⅡおよびCGMに関するステートメント, *糖尿病,* **Vol.57,** *No.6,* 403-415, 2014年.
214. **近藤 剛史, 黒田 暁生, 曽我部 公子, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 藤中 雄一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 術前後で持続血糖モニター(CGM)を比較しえたアドレナリン優位褐色細胞腫の1例, *糖尿病,* **Vol.57,** *No.9,* 729-735, 2014年.
215. **黒田 暁生, 丸山 千寿子, 松久 宗英 :** 第7版食品交換表に基づいた炭水化物50~60%での主食以外の炭水化物含有量, *糖尿病,* **Vol.57,** *No.12,* 921-922, 2014年.
216. **Mizuho Kinouchi, Ken-ichi Aihara, Yuichi Fujinaka, Sumiko Yoshida, Yukari Ooguro, Kiyoe Kurahashi, Takeshi Kondo, Nanako Aki, Akio Kuroda, Itsuro Endo, Munehide Matsuhisa *and* Toshio Matsumoto :** Diabetic conditions differentially affect the endothelial function, arterial stiffness and carotid atherosclerosis., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **Vol.21,** *No.5,* 486-500, 2014.
217. **Hidenori Yoshii, Tomio Onuma, Tsutomu Yamazaki, Hirotaka Watada, Munehide Matsuhisa, Masayasu Matsumoto, Kazuo Kitagawa, Masafumi Kitakaze, Yoshimitsu Yamasaki *and* Ryuzo Kawamori :** Effects of Pioglitazone on Macrovascular Events in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus at High Risk of Stroke: The PROFIT-J Study., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **Vol.21,** *No.6,* 563-573, 2014.
218. **Ken-ichiro Kato, Toshinari Takamura, Yumie Takeshita, Yasuji Ryu, Hirofumi Misu, Tsuguhito Ota, Kumpei Tokuyama, Shoichiro Nagasaka, Munehide Matsuhisa, Osamu Matsui *and* Shuichi Kaneko :** Ectopic fat accumulation and distant organ-specific insulin resistance in Japanese people with nonalcoholic fatty liver disease., *PLoS ONE,* **Vol.9,** *No.3,* e92170, 2014.
219. **黒田 暁生 :** 脳内すい移植2012 ∼自分の生活に合わせてインスリンを上手く使いこなそう∼, *月刊 糖尿病ライフ さかえ,* **Vol.53,** *No.4,* p40-40, 2013年4月.
220. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖質制限食をめぐって:カーボカウントの理論と実際ならびにその新たな展開, *糖尿病別冊,* **Vol.3,** 72-76, 2013年5月.
221. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病と外食, *看護の科学社,* **Vol.38,** *No.5,* 28-31, 2013年5月.
222. **黒田 暁生 :** インスリン注射のコツ∼1型糖尿病患者の外食へのロードマップ∼第一回, *株式会社 メディカル・ジャーナル社, No.422,* 2013年5月.
223. **松久 宗英 :** 糖尿病大血管症における体質と遺伝素因, *日本体質医学会雑誌,* **Vol.75,** *No.2,* 27-32, 2013年6月.
224. **松久 宗英 :** 糖尿病診療最前線, *Diabetes Horizons-Practice and Progress,* **Vol.2,** *No.3,* 20-24, 2013年7月.
225. **黒田 暁生 :** 適正な糖質摂取比率は?, *プラクティス,* **Vol.30,** *No.4,* 407-409, 2013年7月.
226. **松久 宗英 :** 血糖を下げる唯一のホルモン「インスリン」，糖尿病ではインスリン分泌量が減少する，糖尿病ではインスリンが効かなくなる, *糖尿病ケア,* **Vol.10,** *No.8,* 20-28, 2013年8月.
227. **黒田 暁生 :** インスリン注射のコツ∼1型糖尿病患者の外食へのロードマップ∼第二回:外食での応用その1∼焼肉や宴会に行くとき∼, *株式会社メディカル・ジャーナル社, No.425,* 2013年8月.
228. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 食品交換表とカーボカウント, *糖尿病ケア,* 162-168, 2013年9月.
229. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 膵臓移植の説明, *週刊日本医事新報 特集号, No.4666,* 120-123, 2013年9月.
230. **松久 宗英 :** 健康生活をバトンタッチ!糖尿病は要注意, *いのち輝く, No.74,* 8-13, 2013年9月.
231. **黒田 暁生 :** 第2回食品交換表に基づく2型糖尿病患者へのカーボカウントー適切な糖質量を摂取しようー, *プラクティス,* **Vol.30,** *No.5,* 549-552, 2013年9月.
232. **黒田 暁生 :** インスリン注射のコツ∼1型糖尿病患者の外食へのロードマップ∼第三回外食での応用その2∼ラーメン∼, *株式会社メディカル・ジャーナル社, No.427,* 2013年10月.
233. **松久 宗英 :** ITを活用した糖尿病地域連携`オール徳島'で糖尿病克服を目指す, *パス最前線,* 34-37, 2013年11月.
234. **黒田 暁生 :** 第3回減らすカーボカウントー応用カーボカウントを利用して減量しようー, *プラクティス,* **Vol.30,** *No.6,* 689-690, 2013年11月.
235. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** SMBG記録と食事記録の方法:はじめてのカーボカウント教室ポイントを知って明日からチャレンジ, *糖尿病ケア,* **Vol.10,** *No.1,* 38-41, 2013年.
236. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 総解1型糖尿病 いまさら聞けない2型糖尿病との違い 食事療法における違い, *糖尿病ケア,* **Vol.10,** *No.2,* 131-134, 2013年.
237. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 食事療法を見直す 実践カーボカウントはこうして行う, *Diabetes Frontier,* **Vol.24,** *No.1,* 82-86, 2013年.
238. **松久 宗英 :** 1型糖尿病診療のツボを押さえたテキストブック登場, *プラクティス,* **Vol.30,** *No.4,* 471, 2013年.
239. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの考え方と実践, *糖尿病治療のニューパラダイム,* **Vol.1,** 158-162, 2014年.
240. **松久 宗英 :** Q&A 糖尿病なんでも相談室, *べんちのーと,* **Vol.25,** *No.2,* 23, 2014年.
241. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖尿病薬物治療における低血糖回避の試みー最近の進歩④CSⅡの新時代, *Diabetes Frontier,* **Vol.25,** *No.4,* 465-471, 2014年.
242. **松久 宗英 :** えーっ!インスリン製剤が効かない!?コラム5 こんな症例もありました, *糖尿病ケア,* **Vol.11,** *No.10,* 52-53, 2014年.
243. **鈴木 麗子, 大和 光, 川添 和義, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 倉橋 清衛, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリン注射により生じた皮下硬血を有する患者の実態調査とその介入の有用性の検討, *プラクティス,* **Vol.31,** *No.6,* 815-821, 2014年.
244. **松久 宗英 :** 低血糖の病態生理UPDATEー低血糖をより理解するためにー, *プラクティス,* **Vol.31,** *No.1,* 69-74, 2014年1月.
245. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 低血糖リスクを減じる糖尿病治療の実際, *プラクティス,* **Vol.31,** *No.1,* 83-88, 2014年1月.
246. **松久 宗英 :** 糖尿病・前糖尿病患者の運動療法の理論と実践, *臨床雑誌 内科,* **Vol.113,** *No.1,* 101-105, 2014年1月.
247. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウント, *Nutrition Care,* 64-70, 2014年1月.
248. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウント, *中山書店,* 2014年3月.
249. **Akio Kuroda, Takeshi Kondo, Ken-ichi Aihara, Itsuro Endo, T Yasuda, H Kaneto, T Matsuoka, Toshio Matsumoto *and* Munehide Matsuhisa :** The characteristics of type 1 diabetes patients who use insulin pump with square-wave bolus insulin., *73th America Diabetes Association (poster),* Jun. 2013.
250. **Akio Kuroda *and* Munehide Matsuhisa :** Estimated glomerular filtration rate is the determinant of extended bolus insulin duration time of insulin pump., *7th International Conference on advanced technologies & Treatments for Diabetes.,* Feb. 2014.
251. **松本 和久, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 安藝 菜奈子, 遠藤 逸朗, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 膵臓の鉄過剰沈着とインスリン分泌不全を呈した無セルロプラスミン血症合併糖尿病の1例, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
252. **安田 哲行, 片上 直人, 黒田 暁生, 坂本 賢哉, 坂本 扶美枝, 下 直樹, 山本 裕一, 大澤 彩恵子, 辻 真由美, 嵩 龍一, 高原 佳充, 宮下 和幸, 宮塚 健, 河盛 段, 吉内 和富, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 小杉 圭右, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** 自己免疫性甲状腺疾患を合併した1型糖尿病患者における血清ビタミンD濃度の検討, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
253. **松本 和久, 吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 岩佐 昌美, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 膵臓の鉄過剰沈着とインスリン分泌不全を呈した無セルロプラスミン血症合併糖尿病の1例, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
254. **下 直樹, 安田 哲行, 片上 直人, 黒田 暁生, 坂本 賢哉, 坂本 扶美枝, 山本 裕一, 大澤 彩恵子, 辻 真由美, 嵩 龍一, 高原 佳充, 宮下 和幸, 宮塚 健, 河盛 段, 吉内 和富, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 小杉 圭右, 松久 宗英, 下村 伊一郎 :** 若年発症1型糖尿病患者における血清25(OH)D3濃度と血管合併症との関連, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
255. **近藤 剛史, 黒田 暁生, 曽我部 公子, 吉田 守美子, 安藝 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 術前後で持続血糖測定(CGM)を比較しえたアドレナリン優位褐色細胞腫の1例, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
256. **桑村 由美, 松田 宣子, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 大和 光, 金澤 昭代, 粟飯原 賢一, 倉橋 清衛, 吉田 守美子, 吉岡 昌美, 日野出 大輔, 松久 宗英, 黒田 暁生 :** 糖尿病患者の口腔保健行動に及ぼす影響要因の検討―第1報 口腔保健行動に対する認識との関係から―, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* **Vol.56,** *No.Supplement 1,* S-167, 2013年5月.
257. **奥村 滋子, 黒田 暁生, 片田 英子, 澤井 敏子, 鶴尾 美穂, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 運転中の低血糖についての意識調査, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
258. **近藤 剛史, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 頻回インスリン療法による厳格な血糖管理下におけるシダグリプチン併用のインスリン所要量現象効果の検討, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会 ポスター,* 2013年5月.
259. **中内 佳奈子, 村上 尚嗣, 上田 紗代, 井上 広基, 宮井 優, 島田 直, 金崎 淑子, 新谷 保実, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生 :** インスリンアナログ過量投与による遷延性低血糖をきたした高齢者糖尿病の2例, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会 ポスター,* 2013年5月.
260. **黒田 暁生 :** インスリンアナログ製剤の下手な使い方, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会 ランチョンセミナー,* 2013年5月.
261. **下 直樹, 安田 哲行, 片上 直人, 黒田 暁生, 坂本 賢哉, 坂本 扶美枝, 山本 裕一, 大澤 彩恵子, 辻 真由美, 嵩 龍一, 高原 佳充, 宮下 和幸, 宮塚 健, 河盛 段, 吉内 和富, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 小杉 圭右, 下村 伊一郎, 松久 宗英 :** 若年発症1型糖尿病患者における血清25(OH)D3濃度と血管合併症との関連, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
262. **湯浅 智之, 松久 宗英, 橋田 誠一, 蛯名 洋介 :** 可溶性インスリン受容体が担うインスリン抵抗性の可能性, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会 特別シンポジウム3,* 2013年5月.
263. **黒田 暁生, 鶴尾 美穂, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 1型糖尿病患者におけるインスリングラルギンからインスリンデグルデッグへの同量での切り替え:CGMSを用いた検討, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
264. **鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** インスリン治療患者に対するチーム医療で行う段階的糖尿病療養指導の試み, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
265. **河盛 隆造, 松久 宗英, 綿田 裕孝, 栗林 伸一, VISION研究会 :** DPP-4 阻害薬ビルダグリプチン長期投与による有効性と安全性:VISION研究, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
266. **伊澤 真弓, 黒田 暁生, 上野 裕子, 堀筋 富士子, 鶴尾 美穂, 吉田 守美子, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** インスリン注入器に関する患者の意識調査, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
267. **藤島 周子, 森岡 隆子, 高田 妙子, 岩谷 沙紀, 斎村 玉緒, 秋田 賢子, 松本 幸恵, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 当院の参加型糖尿病教室の取り組み, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
268. **鈴木 麗子, 瀧川 稲子, 大和 光, 木田 菊恵, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 倉橋 清衛, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** フットケア外来におけるインスリン皮下硬結の実態調査と皮下硬結患者への介入の有用性検討, *第56回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2013年5月.
269. **粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 松久 宗英, 大和 光 :** 血管年齢を正確に知ってアンチエイジング!, *第13回日本抗加齢医学会総会,* 2013年6月.
270. **粟飯原 賢一, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 岩佐 昌美, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** Evaluation for influence of diabetes on clinical vascular function, *第45回日本動脈硬化学会総会・学術集会,* 2013年7月.
271. **木内 美瑞穂, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 臨床血管機能における糖代謝異常の影響の解析, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
272. **鈴木 麗子, 大和 光, 瀧川 稲子, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 倉橋 清衛, 松本 俊夫, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** フットケア外来におけるインスリン皮下硬結の実態調査と皮下硬血患者への介入の結果報告, *第13回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2013年8月.
273. **近藤 剛史, 岩佐 昌美, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 不動が惹起した高カルシウム血症で頻回の意識障害を来たした一例, *第13回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2013年9月.
274. **大黒 由加里, 近藤 剛史, 藤井 志朗, 中村 信元, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 著名な汎血球減少と肝筋逸脱酵素高値を呈した神経性食欲不振症の一例, *第13回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2013年9月.
275. **玉木 悠, 田木 真和, 島井 健一郎, 松久 宗英, 森口 博基 :** 1-A-8 徳島県における病病・病診連携システムの構築(企業事例交流会(2)), *日本オペレーションズ・リサーチ学会秋季研究発表会アブストラクト集,* 2013年9月.
276. **黒田 暁生 :** インスリン治療の最近の話題, *第47回日本小児内分泌学会学術集会,* 2013年10月.
277. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病の病期に応じた`care'について, *第11回JTID1型糖尿病研究会,* 2013年10月.
278. **粟飯原 賢一, 木内 美瑞穂, 吉田 守美子, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 糖代謝異常の血管機能評価に及ぼす効果, *第36回日本高血圧学会総会,* 2013年10月.
279. **近藤 剛史, 大黒 由加里, 黒田 暁生, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** テストステロン補充で速やかにインスリン抵抗性が改善した汎下垂体機能低下症合併糖尿病例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
280. **粟飯原 賢一, 木内 美瑞穂, 大黒 由加里, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** メタボリックシンドロームおよび糖尿病の有無が血管内皮機能に及ぼす影響, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
281. **近藤 剛史, 大黒 由加里, 黒田 暁生, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** テストステロン補充で速やかにインスリン抵抗性が改善した汎下垂体機能低下症合併糖尿病例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
282. **松本 幸恵, 黒田 暁生, 秋田 賢子, 鶴尾 美穂, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 主食の摂取状況調査, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
283. **松久 宗英 :** 糖尿病の治療の今，そしてこれから, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
284. **大黒 由加里, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 過剰基礎インスリン量が不適切な間食摂取に関連したインスリンポンプ使用1型糖尿病の2例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
285. **大和 光, 瀧川 稲子, 松村 晃子, 山田 静恵, 谷 佳子, 粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 銀 花, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 徳島大学病院における糖尿病透析予防指導の有用性の検討, *日本糖尿病学会中国四国地方会第51回総会,* 2013年11月.
286. **黒田 暁生, 近藤 剛史, 安田 哲行, 高原 充佳, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 金藤 秀明, 下村 伊一郎, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法での追加インスリン注入時間を規定する因子の検討, *第13回日本先進糖尿病治療研究会,* 2013年11月.
287. **銀 花, 黒田 暁生, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 松本 俊夫, 藤中 雄一, 安藝 宏信, 森川 富昭, 松久 宗英 :** ITを活用した徳島県糖尿病医療連携システム構築のこころみ, *日本先進糖尿病治療研究会雑誌,* **Vol.9,** 47, 2014年1月.
288. **大黒 由加里, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 安芸 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 下垂体の経時的な変化を捉えたシーハン症候群の一例, *第23回臨床内分泌代謝Update,* 2014年1月.
289. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 田蒔 基行, 安芸 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 6年間にわたる多剤併用降圧療法が心・腎・大血管障害の改善に寄与した高レニン性高血圧症の1例, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
290. **松久 宗英 :** 個別化をめざす糖尿病治療∼高齢糖尿病患者の特徴からみた治療のあり方∼, *第25回日本老年医学会四国地方会 教育講演,* 2014年2月.
291. **松久 宗英 :** 変貌する糖尿病治療と糖尿病対策, *第82回大阪透析研究会,* 2014年3月.
292. **松久 宗英 :** 低血糖の科学的側面と社会的側面, *第48回糖尿病学の進歩,* 2014年3月.
293. **黒田 暁生 :** インスリン治療の現状と展望, *第48回糖尿病学の進歩,* 2014年3月.
294. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病におけるインスリン治療, *第48回糖尿病学の進歩 ランチョンセミナー,* 2014年3月.
295. **松久 宗英 :** 変貌する糖尿病病態の概念とその対策, *第10回クッキーテスト研究会,* 2013年5月.
296. **黒田 暁生 :** いかに小児1型糖尿病を治療すべきか?-実際の治療のアイデアー, *第19回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会 シンポジウム,* 2013年7月.
297. **黒田 暁生 :** カーボカウントを利用している患者でのSMBGの指導法, *第13回日本先進糖尿病治療研究会 ランチョンセミナー,* 2013年11月.
298. **黒田 暁生 :** 実践カーボカウント, *第11回中四国糖尿病研修セミナー,* 2014年3月.
299. **松久 宗英 :** 代謝疾患とは, 2014年5月.
300. **田蒔 基行, 松久 宗英 :** 糖尿病, 2014年5月.
301. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 追加インスリン注入量の決定法, 南江堂, 2014年6月.
302. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 補正インスリン注入量の決定法, 2014年6月.
303. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 糖代謝異常妊娠の管理:食事療法, 株式会社 金芳堂, 2014年.
304. **松久 宗英 :** 膵臓移植・膵島移植, 医薬ジャーナル社, 2015年3月.
305. **Kayo Hirose, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Kazumi Takaishi, Tomiya Kawahara, Tomohiro Soga, Toshiko Katayama, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Munehide Matsuhisa *and* Hiroshi Kitahata :** Usefulness of artificial endocrine pancreas during resection of insulinoma., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.3-4,* 421-425, 2014.
306. **Naoki Shimo, Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Akio Kuroda, Fumie Sakamoto, Mitsuyoshi Takahara, Yoko Irie, Keiko Horikawa, Kazuyuki Miyashita, Takeshi Miyatsuka, Kazutomi Yoshiuchi, Dan Kawamori, Ken'ya Sakamoto, Taka-aki Matsuoka, Keisuke Kosugi, Iichiro Shimomura *and* Munehide Matsuhisa :** Vitamin D deficiency is significantly associated with retinopathy in young Japanese type 1 diabetic patients., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.106,** *No.2,* e41-3, 2014.
307. **Keiko Fujisawa, Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Naoto Katakami, Mayumi Tsuji, Fumiyo Kubo, Shugo Sasaki, Kazuyuki Miyashita, Toyoko Naka, Ryuuichi Kasami, Akio Kuroda, Munehide Matsuhisa *and* Iichiro Shimomura :** Short- and long-term effect of sitagliptin after near normalization of glycemic control with insulin in poorly controlled Japanese type 2 diabetic patients., *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.5,** *No.5,* 548-553, 2014.
308. **松久 宗英, 黒田 暁生, 玉木 悠 :** ICTを活用した徳島県糖尿病医療連携システムの構築 (多職種協働で支える高齢化社会 医療と介護の壁を破る), *日本糖尿病情報学会誌 = Journal of the Japan Association of Diabetes Informatics, No.12,* 12-20, 2014年.
309. **田木 真和, 玉木 悠, 森川 富昭, 松久 宗英, 森口 博基 :** NFC通信歩数計を活用した健康データの可視化による生活習慣の行動変容, *医療情報学,* **Vol.34,** *No.6,* 281-291, 2015年.
310. **Noriko Kambe, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Kazumi Takaishi, Tosiko Katayama, Yoko Sakai, Tomohiro Soga, Hiroaki Kawano, Munehide Matsuhisa, Mitsuo Shimada, Tetsuya Kitagawa *and* Hiroshi Kitahata :** Impact of newly developed, next-generation artificial endocrine pancreas, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.1-2,* 41-44, 2015.
311. **Kota Ishikawa, Shin Tsunekawa, Makoto Ikeniwa, Takako Izumoto, Atsushi Iida, Hidetada Ogata, Eita Uenishi, Yusuke Seino, Nobuaki Ozaki, Yoshihisa Sugimura, Yoji Hamada, Akio Kuroda, Keiko Shinjo, Yutaka Kondo *and* Yutaka Oiso :** Long-Term Pancreatic Beta Cell Exposure to High Levels of Glucose but Not Palmitate Induces DNA Methylation within the Insulin Gene Promoter and Represses Transcriptional Activity., *PLoS ONE,* **Vol.10,** *No.2,* e0115350, 2015.
312. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病を生きる, *糖尿病診療マスター,* **Vol.3,** *No.4,* 320-322, 2014年4月.
313. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病における運動の意義と注意点, *株式会社メディカル・ジャーナル社, No.422,* 2014年5月.
314. **松久 宗英 :** ICTを用いた糖尿病地域医療連携, *内分泌·糖尿病·代謝内科,* **Vol.38,** *No.6,* 504-513, 2014年6月.
315. **黒田 暁生 :** 1型糖尿病における運動の意義と注意点 最終回, *株式会社メディカル・ジャーナル社, No.435,* 2014年6月.
316. **黒田 暁生 :** 発症時の対処法を考える 自動車の運転前は特に慎重に:特集 低血糖を起こさない糖尿病管理, *日経BP社,* 18-19, 2014年8月.
317. **松久 宗英 :** NAFLD合併糖尿病 糖尿病内科の立場から, *月刊糖尿病,* **Vol.6,** *No.10,* 55-61, 2014年11月.
318. **松久 宗英 :** 2型糖尿病患者におけるSGLT2阻害薬への代謝応答, *Diabetes Strategy,* **Vol.4,** *No.4,* 32-33, 2014年11月.
319. **黒田 暁生 :** カーボカウントのメリットは何?, *メディカ出版,* **Vol.11,** *No.12,* 22-23, 2014年12月.
320. **松久 宗英 :** 肥満症治療としての糖質制限食は有効ですか?, *Modern Physician,* **Vol.35,** *No.2,* 150-154, 2015年.
321. **松久 宗英 :** 1型糖尿病における最適なインスリン治療, *Diabetes Contemporary,* **Vol.2,** *No.1,* 52-53, 2015年.
322. **松久 宗英 :** 糖尿病死亡ワーストワンからの飛躍, *日本糖尿病情報学会誌,* **Vol.13,** 2015年.
323. **松久 宗英, 黒田 暁生 :** CSⅡ(持続皮下注入療法)の進歩 最新の糖尿病の実地日常診療, *Medical Practice,* **Vol.32,** *No.1,* 114-116, 2015年1月.
324. **松久 宗英 :** インスリン療法の適応と薬物療法におけるポジショニング, *糖尿病治療のニューパラダイム;第3巻,* 2015年3月.
325. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 持続皮下イインスリン注入療法(CSⅡ)の実際, *糖尿病治療のニューパラダイム,* **Vol.3,** 79-85, 2015年3月.
326. **松久 宗英 :** 糖尿病, *とくしま病院ガイド すこから2015,* 3-5, 2015年3月.
327. **Akio Kuroda, 鶴尾 美穂, Takeshi Kondo, 安芸 奈菜子, 大黒 由加里, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, Motoyuki Tamaki, Toshio Matsumoto *and* Munehide Matsuhisa :** Comparison of insulin Glargine with Insulin Degludec in Type 1 Diabetes Patients., *第74回アメリカ糖尿病学会,* Jun. 2014.
328. **A King, Akio Kuroda *and* Munehide Matsuhisa :** Combined Japanese and American prospective studies of dosing factor interrelationships support changing the current dosing recommendation for pump-treated T1DM, *American Diabetes Association 74th Scientific Sessions,* Jun. 2014.
329. **Munehide Matsuhisa, M Koyama, X Cheng, S Shimizu, T Hirose *and* group behalf of the EDITION JP 1 study on :** New Insulin Glargine 300 U/mL: Glycemic Control and Hypoglycemia in Japanese People with T1DM (EDITION JP 1), *American Diabetes Association 74th Scientific Sessions,* Jun. 2014.
330. **Munehide Matsuhisa, M Koyama, X Cheng, S Shimizu, T Hirose *and* group behalf of the EDITION JP 1 study on :** New Insulin Glargine 300 U/mL: Glycemic Control and Hypoglycemia in Japanese People with T1DM (EDITION JP 1), *European Association for study of Diabetes,* Sep. 2014.
331. **粟飯原 賢一, 木内 美瑞穂, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 生活習慣病治療薬が血管内皮機能 に及ぼす影響の検証, *第111回日本内科学会講演会,* 2014年4月.
332. **田蒔 基行, 藤谷 与士夫, 原 朱美, 松久 宗英, 綿田 裕孝 :** 肥満2型糖尿病モデルマウスの膵β細胞は，糖脂肪毒性による膵β細胞特異的転写因子の発現低下を介して，PP細胞へ分化転換する, *第87回日本内分泌学会学術総会,* 2014年4月.
333. **山崎 義光, 片上 直人, 松岡 孝昭, 金藤 秀明, 下村 伊一郎, 松久 宗英, 遅野井 健, 斎藤 三代子, 川井 紘一, 今村 憲一, 清水 一紀, 大野 敬三, 石橋 不可止 :** 遺伝子多型を用いたオーダーメイド糖尿病薬剤選択法の開発, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会ポスター,* 2014年5月.
334. **田蒔 基行, 藤谷 与士夫, 原 朱美, 松久 宗英, 綿田 裕孝 :** 肥満2型糖尿病モデルマウスの膵β細胞は，糖脂肪属性による膵β細胞特異的転写因子の発現低下を介して，PP細胞へ分化転換する, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 YIA審査口演,* 2014年5月.
335. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 1型糖尿病患者の低血糖回避に向けて(リーガロイヤルホテル大阪), *第57回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2014年5月.
336. **鶴尾 美穂, 白神 敦久, 松久 宗英, 福島 泰江, 新谷 保実, 小松 まち子, 藤中 雄一, 天満 仁, 黒田 暁生, 安芸 菜奈子, 大島 康志, 金崎 淑子, 湯浅 智之, 近藤 絵里, 阿部 多賀子, 加藤 修司, 伊藤 祐司, 倉橋 清衛, 三浦 眞司, 野間 喜彦, 島 健二, 川島 周 :** 地域糖尿病療養指導士(LCDE)の徳島県における発足と発展, *第57回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2014年5月.
337. **松本 幸恵, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 湯浅 智之, 秋田 賢子, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 糖尿病患者の考える指示エネルギー量，指示主食量の調査とその介入, *第57回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2014年5月.
338. **今井 博久, 中尾 裕之, 佐田 文宏, 山崎 義光, 片上 直人, 金藤 秀明, 下村 伊一郎, 安井 洋子, 松久 宗英 :** 岩手県における生活習慣改善の介入研究, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会ポスター,* 2014年5月.
339. **出口 憲市, 藤中 雄一, 松久 宗英, 江西 哲也, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 一過性のインターバル形式の運動が急性血糖降下に及ぼす影響, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2014年5月.
340. **松本 幸恵, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 湯浅 智之, 秋田 賢子, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 松久 宗英, 松本 俊夫, 寺澤 敏秀 :** 糖尿病患者の考える指示エネルギー量，指示主食量の調査とその介入, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2014年5月.
341. **松久 宗英 :** 病院における糖尿病診療の情報化の現状と課題, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 シンポジウム(大阪),* 2014年5月.
342. **黒田 暁生 :** カーボカウントの功罪(是の立場), *第57回日本糖尿病学会年次学術集会(大阪国際会議場),* 2014年5月.
343. **松久 宗英 :** 糖尿病診療の情報化ー適正な定着と普及へ向けてー, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 シンポジウム,* 2014年5月.
344. **松久 宗英 :** 病院における糖尿病診療の情報化の現状と課題, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会シンポジウム,* 2014年5月.
345. **大黒 由加里, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 近藤 絵里, 吉田 守美子, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 皮下注射による強化インスリン療法1型糖尿病患者における基礎インスリン比率の検討, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2014年5月.
346. **宮城 匡考, 臼井 州樹, 能代 尚記, 吉原 彩, 北里 博仁, 比嘉 眞理子, 笹本 牧子, 辛 浩基, 田蒔 基行, 松久 宗英, 内野 康, 弘世 貴久 :** DPP-4阻害薬と経口薬併用中の2型糖尿病に対する1日1回のグラルギン追加分リラグリチド切り替えの比較検討, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2014年5月.
347. **Akio Kuroda :** Pancreas Transplantation to the Brain ~Open Loop MD Logic Insulin Pump therapy, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会 会長特別講演(大阪国際会議場),* May 2014.
348. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 田蒔 基行, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 多剤併用降圧療法により長期的な心・腎・大血管障害の改善が得られた高レニン性高血圧症の1例, *第3回臨床高血圧フォーラム,* 2014年5月.
349. **粟飯原 賢一, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** エゼチミブとコレスチミドの併用で脂質プロフィルが改善した多発性筋炎合併家族性高コレステロール血症へテロ接合体の一例, *第110回日本内科学会四国地方会,* 2014年6月.
350. **田木 真和, 玉木 悠, 黒田 暁生, 松久 宗英, 森口 博基 :** 報酬手段を利用した生活習慣改善の試み∼歩数量に応じたポイント付与∼, *日本糖尿病情報学会年次学術集会,* **Vol.14,** 2014年8月.
351. **松久 宗英 :** 糖尿病地域医療連携のIT化の試み∼その現状と課題∼, *第14回日本糖尿病情報学会年次学術集会 モーニングセミナー 岐阜市文化産業交流センター,* 2014年8月.
352. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 田蒔 基行, 安藝 菜奈子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 多剤併用降圧療法と臓器障害モニタリングにより長期にわたり心腎大血管障害の改善が得られた加速型高血圧-悪性高血圧の1例, *第14回日本内分泌学会四国支部学術集会,* 2014年9月.
353. **田蒔 基行, 荒木 迪子, 野崎 綾音, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 松本 俊夫, 松久 宗英, 黒田 暁生 :** 肥満2型糖尿病患者のeGFRは24hrCCrと比較して過小評価されている, *第29回日本糖尿病合併症学会,* 2014年10月.
354. **荒木 迪子, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 安芸 菜奈子, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 2型糖尿病患者におけるeGFRの妥当性について, *日本糖尿病学会中国四国地方会第52回総会,* 2014年10月.
355. **鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 湯浅 智之, 松本 直也, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** SGLT2阻害薬が著効したPrader Willi syndrome 合併糖尿病の1例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第52回総会,* 2014年10月.
356. **浅井 廣平, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 湯浅 智之, 伊澤 真弓, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** SGLT阻害薬の臨床効果の検討, *日本糖尿病学会中国四国地方会第52回総会,* 2014年10月.
357. **野間 喜彦, 小松 まち子, 宮 恵子, 鶴尾 美穂, 天満 仁, 松久 宗英, 島 健二 :** CGMによる糖尿病患者のフルマラソンでの血糖変動の検討, *日本糖尿病学会中国四国地方会第52回総会,* 2014年10月.
358. **田木 真和, 玉木 悠, 松久 宗英, 森口 博基 :** FeliCa通信歩数計を活用した健康データ見える化による行動変容, *医療情報学連合大会論文集,* **Vol.34,** 506-507, 2014年11月.
359. **大黒 由加里, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 皮下注射による強化インスリン療法1型糖尿病患者における基礎インスリン比率の検討, *第12回1型糖尿病研究会(イーグレ姫路),* 2014年11月.
360. **黒田 暁生, 近藤 剛史, 安田 哲行, 高原 充佳, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 金藤 秀明, 下村 伊一郎, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法での追加インスリン注入時間を規定する因子の検討, *第14回日本先進糖尿病治療研究会(あわぎんホール),* 2014年12月.
361. **Munehide Matsuhisa :** 糖尿病の病態理解の深化と治療の進化, *第18回日本病態栄養学会年次学術集会 (国立京都国際会館)ランチョンセミナー,* Jan. 2015.
362. **大黒 由加里, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 安芸 菜奈子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松本 俊夫, 松久 宗英 :** 皮下注射による強化インスリン療養中の1型糖尿病患者における基礎インスリン比率の検討, *第250回徳島医学会学術集会(大塚講堂),* 2015年2月.
363. **松久 宗英 :** 徳島県の糖尿病課題に挑むシーズの創出, *JST「わが国の未来を拓く地域の実現に関する調査研究」事業 招待講演,* 2015年2月.
364. **黒田 暁生 :** リアルタイムCGMとインスリンポンプ療法の実際, *第49回糖尿病学の進歩,* 2015年2月.
365. **松久 宗英 :** 低血糖症の鑑別診断と治療, *第49回糖尿病学の進歩 (グランヴィア岡山),* 2015年2月.
366. **松久 宗英 :** 糖尿病について知ってほしいこと, 医歯薬出版 株式会社, 2015年5月.
367. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法の心構え, 医歯薬出版 株式会社, 2015年5月.
368. **松久 宗英 :** 精神疾患(うつ病など), 株式会社 中山書店, 2015年5月.
369. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリンポンプ療法の適応と用量調節方法, 株式会社 中山書店, 2015年5月.
370. **黒田 暁生 :** 旅行とインスリンポンプ, 医歯薬出版 株式会社, 2015年5月.
371. **黒田 暁生 :** 糖尿病医療機器の最新事情, 時事通信出版, 2015年6月.
372. **松久 宗英 :** Q49 ビグアナイド薬の標準的な処方例について教えてください, 南江堂, 2015年10月.
373. **松久 宗英 :** Q50 ビグアナイド薬の高用量処方のコツを教えてください, 南江堂, 2015年10月.
374. **黒田 暁生 :** インスリンポンプとCGM(著者FRANCINE R. KAUFMAN，翻訳 村田敬・坂根直樹・松久宗英・黒田暁生他), 医歯薬出版株式会社, 2015年.
375. **黒田 暁生 :** 血糖自己測定の指導, 株式会社 医学書院, 2016年1月.
376. **黒田 暁生 :** カーボカウントの活用, 南江堂, 2016年2月.
377. **松久 宗英 :** インスリンとインクレチンって何?∼糖尿病にまつわるホルモン∼, MCメディカ出版, 2016年3月.
378. **黒田 暁生 :** 炭水化物摂取法, 日本臨牀社, 2016年3月.
379. **黒田 暁生 :** カーボカウントの活用, 株式会社 診断と治療社, 2016年3月.
380. **松久 宗英 :** 糖尿病治療の最前線:Q低血糖を起こさないようにするSU薬，インスリンの使い方の工夫を教えてください, 文光堂, 2016年3月.
381. **寺内 康夫, 池田 勧夫, 弘世 貴久, 松久 宗英, 小田原 雅人 :** インスリン治療による低血糖と日常生活への影響に関するアンケート調査, *医学と薬学,* **Vol.72,** *No.6,* 1059-1074, 2015年.
382. **Kenichi Deguchi, Tetsuya Enishi, Nori Sato, Hajime Miura, Yuichi Fujinaka, Munehide Matsuhisa *and* Shinsuke Katoh :** Acute effect of fast walking on postprandial blood glucose control in type 2 diabetes, *Diabetology International,* 2015.
383. **Jin Temma, Munehide Matsuhisa, Toru Horie, Akio Kuroda, Hiroyasu Mori, Motoyuki Tamaki, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, Masahiro Abe *and* Toshio Matsumoto :** Non-invasive Measurement of Skin Autofluorescence as a Beneficial Surrogate Marker for Atherosclerosis in Patients with Type 2 Diabetes, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.3-4,* 126-129, 2015.
384. **Megumi Shimazaki, Rentsenkhand Sambuu, Yoko Sato, Kim Lanh Thi Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** EFFECTS OF ORVUS ES PASTE ON THE MOTILITY AND VIABILITY OF YAK (BOS GRUNNIENS) EPIDIDYMAL AND EJACULATED SPERMATOZOA AFTER FREEZING AND THAWING., *Cryo Letters,* **Vol.36,** *No.4,* 264-269, 2015.
385. **Yasuhiro Morita, Ni Wayan Kurniani Karja, Lanh Thi Kim Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** Formation of an Antral Follicle-Like Structure by Bovine Cumulus-Oocyte Complexes Embedded with Fragmin/Protamine Microparticles., *Animal Biotechnology,* **Vol.26,** *No.4,* 273-275, 2015.
386. **L T. K. Do, Y Shibata, M Taniguchi, M Nii, T V. Nguyen, Fuminori Tanihara, M Takagi *and* Takeshige Otoi :** Melatonin Supplementation During In Vitro Maturation and Development Supports the Development of Porcine Embryos., *Reproduction in Domestic Animals = Zuchthygiene,* **Vol.50,** *No.6,* 1054-1058, 2015.
387. **Tetsushi Ono, Asako Takaoka, Yasuhiro Morita, Lanh Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** Effects of dibutyryl cyclic adenosine monophosphate and human chorionic gonadotropin on the formation of antral follicle-like structures by bovine cumulus-oocyte complexes., *Acta Veterinaria Hungarica,* **Vol.63,** *No.4,* 485-498, 2015.
388. **Yumi Kuwamura, Sumikawa Masuko, Tetsuya Tanioka, Toshihiko Nagata, Eijiro Sakamoto, Hiromi Murata, Munehide Matsuhisa, Ken-ichi Aihara, Daisuke Hinode, Hirokazu Uemura, Hirokazu Ito, Yuko Yasuhara *and* Rozzano De Castro Locsin :** Development of the Diabetes Oral Health Assessment Tool © for Nurses, *Health,* **Vol.7,** *No.12,* 1710-1720, 2015.
389. **Saeko Osawa, Dan Kawamori, Naoto Katakami, Mitsuyoshi Takahara, Fumie Sakamoto, Takashi Katsura, Tetsuyuki Yasuda, Hideaki Kaneto, Munehide Matsuhisa, Taka-Aki Matsuoka *and* Iichiro Shimomura :** Significant elevation of serum dipeptidyl peptidase-4 activity in young-adult type 1 diabetes., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.113,** 135-142, 2016.
390. **Ono Tetsushi, Isobe Tomohiro, Morita Yasuhiro, Do Lanh Thi Kim, Fuminori Tanihara, Taniguchi Masayasu, Takagi Mitsuhiro *and* Takeshige Otoi :** Effects of parity and season on pregnancy rates after the transfer of embryos to repeat-breeder Japanese Black beef cattle., *Archives Animal Breeding,* **Vol.59,** 45-49, 2016.
391. **松久 宗英 :** 糖尿病地域医療連携のIT化の試み∼その現状と課題∼, *NPO法人日本糖尿病情報学会誌,* **Vol.14,** 2016年.
392. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントと糖質摂取, *糖尿病,* **Vol.59,** *No.1,* 24-26, 2016年.
393. **Takeshi Kondo, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, Ohnishi Yukiyo, Dong Bingzi, Oguro Yukari, Kiyoe Kurahashi, Sumiko Yoshida, Yuichi Fujinaka, Akio Kuroda, Munehide Matsuhisa, Seiji Fukumoto, Toshio Matsumoto *and* Masahiro Abe :** Serum carboxy-terminal telopeptide of type I collagen levels are associated with carotid atherosclerosis in patients with cardiovascular risk factors., *Endocrine Journal,* **Vol.63,** *No.4,* 397-404, 2016.
394. **黒田 暁生 :** 食事療法を理解する, *Diabetes Horizons,* **Vol.4,** *No.2,* 34-38, 2015年4月.
395. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 運動するときのカーボカウントはどうするの?, *Nutrition Care,* **Vol.8,** *No.5,* 44-45, 2015年5月.
396. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** インスリンが効きやすい日と効きにくい日があるの?, *Nutrition Care,* **Vol.8,** *No.5,* 46-48, 2015年5月.
397. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 1食に含まれる糖質量をおおまかに計算する方法はあるの?, *Nutrition Care,* **Vol.8,** *No.5,* 49-51, 2015年5月.
398. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** カーボカウントの基本と臨床での適応例, *最新インスリン療法:改訂第2版,* 240-247, 2015年5月.
399. **松久 宗英 :** CGMは糖尿病の血糖管理に有用か, **Vol.5,** *No.3,* 5-18, 2015年8月.
400. **松久 宗英 :** シックデイでの低血糖対策, *糖尿病療養指導のためのDM Ensemble,* **Vol.4,** *No.2,* 12-14, 2015年8月.
401. **松久 宗英 :** 肥満と肥満症の違い, *臨床栄養,* **Vol.127,** *No.4,* 370-374, 2015年9月.
402. **松久 宗英 :** エンパグリフロジンが心血管リスクを抑制-欧州糖尿病学会の報告から-, *MMJ,* **Vol.11,** *No.5,* 251-254, 2015年10月.
403. **黒田 暁生, 松久 宗英 :** 血糖変動を安定させることについて, *糖尿病ケア,* **Vol.12,** *No.11,* 23-27, 2015年11月.
404. **黒田 暁生 :** 欧米におけるSAPならびにclosed loopに向けての取り組みの現状, *プラクティス,* **Vol.32,** *No.6,* 693-696, 2015年11月.
405. **黒田 暁生 :** 2型糖尿病のインスリン療法にカーボカウントをどこまで応用するか, *メディカルビューポイント,* **Vol.36,** *No.12,* 2015年12月.
406. **黒田 暁生 :** カーボカウント法の実際と1型糖尿病治療における実践, *新薬と牀床,* **Vol.64,** *No.12,* 1515-1519, 2015年12月.
407. **黒田 暁生 :** リアルタイムCGMとSAP, *DITN, No.444,* 2015年.
408. **松久 宗英 :** リアルタイムCGMと持続皮下インスリン注入療法, *内科臨床誌メディチーナ,* **Vol.53,** *No.1,* 109-111, 2016年1月.
409. **黒田 暁生 :** 血糖変動への新たなアプローチ, *Calm,* **Vol.3,** *No.1,* 2-6, 2016年1月.
410. **出口 憲市, 三浦 哉, 松久 宗英, 加藤 真介 :** すこし運動したくなってきた人向け 短時間でも効果的な運動の3つの提案, *糖尿病ケア, No.2,* 2016年2月.
411. **黒田 暁生 :** 1型運尿病へのSAP療法の適応と導入時の注意点, *週刊医事新報,* 60-61, 2016年2月.
412. **Munehide Matsuhisa, M Koyama, X Cheng, M Sumi, T Hirose *and* group behalf of the EDITION JP 1 study on :** Sustained glycemic control and less nocturnal hypoglycemia with new insulin glargine 300 U/ml compared with glargine 100 U/ml over 12 months in Japanese people with type 1 diabetes, *American Diabetes Association 75th Scientific Sessions,* Jun. 2015.
413. **Akio Kuroda, J Temma, T Horie, Hiroyasu Mori, Motoyuki Tamaki, Ken-ichi Aihara *and* Munehide Matsuhisa :** Noninvasive measurement of skin autofluorescence as a beneficial surrogate marker for atherosclerosis in patients with type 2 diabetes, *American Diabetes Association 75th Scientific Sessions,* 2015.
414. **近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 遠位尿細管性アシドーシスの確定診断としてアミノ レバンRは有用である．, *第112回日本内科学会総会・講演会,* 2015年4月.
415. **K Node, J Oyama, T Ishizu, M Nanasato, K Kodama, Y Bandoh, H Kamiya, K Kitagawa, S Ueda, H Tomiyama, Masataka Sata, K Maemura, Munehide Matsuhisa, T Inoue, Y Higashi, Hirotsugu Yamada, M Ishihara, A Yamashina, N Kashihara, Y Sato *and* T Murohara :** The Study to Evaluate the Effects of DPP-4 Inhibitor on Atherosclerosis in Patients with Diabetes Mellitus: PROLOGUE Study., *第79回日本循環器学会学術集会,* Apr. 2015.
416. **田蒔 基行, 藤谷 与士夫, 原 朱美, 福中 彩子, 荻原 健, 宮塚 健, 黒田 暁生, 松本 俊夫, 河盛 隆造, 松久 宗英, 綿田 裕孝 :** 糖尿病発症・進展に関わる新規メカニズムの解明, *第88回日本内分泌学会学術総会 シンポジウム,* 2015年4月.
417. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 大黒 由加里, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** 本態性高血圧患者におけるアンジオテンシンII受容体拮抗薬単独およびカルシウム拮抗薬併用による長期心筋保護効果の検証, *第88回日本内分泌学会学術総会,* 2015年4月.
418. **白神 敦久, 鶴尾 美穂, 天満 仁, 勢井 雅子, 藤中 雄一, 新谷 保実, 福島 泰江, 柴原 恵美, 鎌村 好孝, 松本 正子, 中川 洋一, 岡本 好史, 田中 俊夫, 宮本 道代, 吉田 結花, 吉積 美代, 松久 宗英, 野間 喜彦, 井本 逸勢, 宮永 俊彦, 大塚 明廣 :** 地域糖尿病療養指導士におけるインスリン治療に対する心理的障害の検討, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 ポスター,* 2015年5月.
419. **黒田 暁生 :** Closed-loop Insulin Pump 療法のアップデート, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2015年5月.
420. **桑村 由美, 澄川 真珠子, 村田 裕美, 瀧川 稲子, 大和 光, 石田 伸子, 菊井 聡子, 濵田 康弘, 飯藤 大和, 安原 由子, 日野出 大輔, 上村 浩一, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 谷岡 哲也, 永田 俊彦 :** 多職種協働での糖尿病患者の口腔保健行動支援:口腔保健行動を査定するための査定シート案についての糖尿病看護の専門家の評価と実施状況, *糖尿病,* **Vol.58,** *No.supplement 1,* S290, 2015年5月.
421. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 大黒 由加里, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 松本 俊夫 :** ARB基盤高血圧治療の長期心腎保護効果における糖尿病の影響, *第58回総会日本糖尿病学会年次学術集会,* 2015年5月.
422. **天満 仁, 堀江 徹, 森 博康, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 2型糖尿病患者における皮下AGEと糖尿病血管合併症との関連の検討, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2015年5月.
423. **池田 雅彦, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 賀川 義光, 能勢 洋介, 寺方 孝守, 木村 那智, 松久 宗英 :** 全国ヤングDMカンファの現状と展望, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 ポスター,* 2015年5月.
424. **松久 宗英 :** 経口血糖降下薬と基礎インスリンで治療中の2型糖尿病患者に対するインスリングラルギン300U/mLの有効性と安全性, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 海峡メッセ下関,* 2015年5月.
425. **松久 宗英 :** 1型糖尿病治療における運動療法のリスク, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 海峡メッセ下関,* 2015年5月.
426. **黒田 暁生 :** インスリンポンプ療法を推奨する側から, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2015年5月.
427. **宮下 和幸, 高原 充佳, 坂本 扶美枝, 黒田 暁生, 安田 哲行, 片上 直人, 松岡 孝昭, 山﨑 義光, 伊藤 壽記, 松久 宗英, 今川 彰久, 下村 伊一郎 :** 膵移植患者における移植膵機能の推移の検討 口演, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2015年5月.
428. **後藤 廣平, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 伊澤 真弓, 木内 美瑞穂, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** SGLT2阻害薬の強化インスリン療法への併用効果の検討, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2015年5月.
429. **出口 憲市, 江西 哲也, 佐藤 紀, 後藤 強, 大澤 俊文, 柳澤 幸夫, 松久 宗英, 加藤 真介 :** 歩幅の異なるWalking様式の3次元動作解析およびエネルギー代謝へ及ぼす影響, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2015年5月.
430. **玉木 悠, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 森 博康 :** IHE統合プロファイルを用いた複数医療連携ネットワークを統合したEHRの構築, *第19回日本医療情報学会春季学術大会,* 2015年6月.
431. **松久 宗英 :** 地域の課題として糖尿病に取り組むアカデミズムのチャレンジ, *第13回日本予防医学会学術総会,* 2015年6月.
432. **黒田 暁生 :** SAPの使用経験, *第21回小児思春期糖尿病治療研究会,* 2015年7月.
433. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 2型糖尿病における血糖指標と減塩がもたらす血圧低下との連関, *第251回徳島医学会学術集会 ポスター,* 2015年8月.
434. **荒木 迪子, 森 博康, 奥村 仙示, 鞍田 三貴, 福尾 惠介, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 阪上 浩, 松久 宗英 :** 低エネルギー密度食が2型糖尿病患者の食行動や代謝改善に与える効果の検討, *第251回徳島医学会学術集会 ポスター,* 2015年8月.
435. **森 博康, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 玉木 悠, 野間 喜彦, 大塚 明廣 :** 徳島県における糖尿病の治療中断と地域医療連携の推進に関連する医療側の課題の検討, *第15回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2015年8月.
436. **谷口 諭, 玉木 悠, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 田蒔 正治, 林 秀樹, 松久 宗英 :** 多職種による在宅糖尿病患者ケアにおける医療介護情報連携システム活用の有用性検証, *第15回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2015年8月.
437. **松久 宗英 :** 糖尿病地域医療連携のICT化∼その現状と課題∼, *第15回日本糖尿病情報学会年次学術集会 海運クラブ,* 2015年8月.
438. **加藤 正樹, 森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 福本 誠二, 安倍 正博 :** 2型糖尿病患者の減塩療法による血圧低下に関連する因子の解析, *第15回 日本内分泌学会 四国支部学術集会,* 2015年9月.
439. **森本 佳奈, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** 診断まで長時間を要したACTH分泌低下症の一例, *第15回日本内分泌学会四国支部学術集会 高知大学,* 2015年9月.
440. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 長期のアンジオテンシンII受容体拮抗薬基盤高血圧治療による心筋リモデリングおよび頸動脈硬化症への効果検証, *第38日本高血圧学会総会,* 2015年10月.
441. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 2型糖尿病入院患者における減塩血圧低下効果に影響を及ぼす血糖指標の検討, *第38日本高血圧学会総会,* 2015年10月.
442. **奥村 仙示, 和田 宵湖, 新井田 裕樹, 柏原 秀也, 西 正暁, 吉川 幸造, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 島田 光生, 松久 宗英 :** 本院の腹腔鏡下袖状胃切除術後1年で異なった経過を示した2症例の報告, *第53回糖尿病学会中四国大会,* 2015年10月.
443. **谷口 諭, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 銀 花, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 安倍 正博, 松久 宗英 :** CGM iPRO2と人工膵臓STG-55との測定グルコース濃度の比較, *第53回日本糖尿病学会中国・四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
444. **荒木 迪子, 森 博康, 奥村 仙示, 多々納 浩, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 阪上 浩, 松久 宗英 :** 食事エネルギー密度は日本人2型糖尿病患者の肥満と関連する, *第53回日本糖尿病学会中国四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
445. **林 亜紀, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 七篠 あつ子, 苛原 稔, 鶴尾 美穂, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 田蒔 基行, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 船木 真理, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** 分娩前に10g/日以上の蛋白尿を合併し，出産に至った糖尿病腎症の1例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第53回総会,* 2015年10月.
446. **森 博康, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 玉木 悠, 大塚 明廣, 野間 喜彦, 徳島県医師会糖尿病対策班 :** 徳島県の糖尿病診療の現状と課題∼平成22年と26年の比較∼, *第53回日本糖尿病学会中国・四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
447. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 船木 真理, 福本 誠二, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 2型糖尿病患者の左室形態および機能における強化インスリン療法の効果, *第53回日本糖尿病学会中国・四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
448. **岡田 祐輝, 近藤 剛史, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** 高CPR血症からグリメピリド誤内服を診断し得た遷延性低血糖の一例, *第53回日本糖尿病学会中国四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
449. **森岡 隆子, 鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 湯浅 智之, 近藤 剛史, 木内 美瑞穂, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** SGLT2阻害薬が著効したprader, *第53回日本糖尿病学会中国四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
450. **鶴尾 美穂, 黒田 暁生, 近藤 剛史, 湯浅 智之, 木内 美瑞穂, 安倍 正博, 松本 俊夫, 松久 宗英, 寺澤 敏秀 :** Sensor Angmented Pump(SAP)療法が有効であった高齢1型糖尿病の1例, *第53回日本糖尿病学会中国四国地方会,* 2015年10月.
451. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 船木 真理, 福本 誠二, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 2型糖尿病患者の左室形態 および機能における 強化インスリン療法の効果, *日本糖尿病学会 第53回中国四国地方会,* 2015年10月.
452. **黒田 暁生 :** センサー付きインスリンポンプ療法を成功させるために, *第15回日本先進糖尿病治療研究会,* 2015年11月.
453. **近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** テタニーで来院し，Gitelman症候群を疑った一例, *第25回臨床内分泌Update,* 2015年11月.
454. **小山 広士, 近藤 剛史, 森本 佳奈, 遠藤 逸朗, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** ACTH，コルチゾール基礎値正常のACTH単独欠損症の一例, *第25回臨床内分泌Update,* 2015年11月.
455. **森本 佳奈, 近藤 剛史, 遠藤 逸朗, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 吉田 守美子, 黒田 暁生, 松久 宗英, 福本 誠二, 粟飯原 賢一, 安倍 正博 :** 著明な低カルシウム血症を来した胃癌の骨転移の一例, *第25回臨床内分泌Update,* 2015年11月.
456. **森本 佳奈, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 倉橋 清衛, 田蒔 基行, 近藤 剛史, 黒田 暁生, 遠藤 逸朗, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 2型糖尿病患者における血糖指標と減塩がもたらす血圧低下との連関, *第252回徳島医学会学術集会 長井記念ホール,* 2016年2月.
457. **山上 紘規, 倉橋 清衛, 森本 佳奈, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 黒田 暁生, 明比 祐子, 船木 真理, 松久 宗英, 福本 誠二, 安倍 正博 :** インターフェロンβ治療中に糖尿病ケトアシドーシスを契機とし，急性発症1A型糖尿病と診断された一例, *第252回徳島医学会学術集会 長井記念ホール,* 2016年2月.
458. **黒田 暁生 :** カーボカウンティング, *第50回糖尿病学の進歩,* 2016年2月.
459. **黒田 暁生 :** 学ぶ順番は基礎カーボカウント→血糖補足→応用カーボカウント→経験則, *第50回糖尿病学の進歩,* 2016年2月.
460. **宮下 和幸, 高原 充佳, 坂本 扶美枝, 黒田 暁生, 浅岡 忠史, 片上 直人, 種村 匡弘, 江口 英利, 今川 彰久, 松久 宗英, 山崎 義光, 伊藤 壽記, 下村 伊一郎 :** 当院における膵移植後患者の移植膵機能の推移, *第43回日本膵・膵島移植研究会 ホテルグランビア広島,* 2016年3月.
461. **Akio Kuroda, Tenma Jin, Horie Toru, Hiroyasu Mori, Motoyuki Tamaki, Ken-ichi Aihara *and* Munehide Matsuhisa :** Non-invasive measurement of skin autofluorescence as a beneficial surrogate marker for atherosclerosis in patients with type 2 diabetes., *第75回アメリカ糖尿病学会ポスター発表,* Jun. 2015.
462. **松久 宗英 :** 糖尿病の病態理解の深化と治療の進歩, *第45回中国四国大学保健管理研究集会 徳島大学大塚講堂,* 2015年8月.
463. **Munehide Matsuhisa, M. Koyama, X. Cheng, M. Sumi, T. Hirose *and* groups JP 1 study EDITION :** Sustained glycaemic control and less nocturnal hypoglycaemia with new insulin glargine 300 U/mL versus glargine 100 U/mL over 1 year in Japanese people with T1DM, *第51回欧州糖尿病学会 口演,* Sep. 2015.
464. **松久 宗英 :** CGMiPRO2と人工膵臓STG-55との測定グルコース濃度の比較, *第15回日本先進糖尿病治療研究会 メルパルク京都,* 2015年11月.
465. **松久 宗英 :** 知ることから始まるアンチエイジング医療, *日本抗加齢医学会専門医・指導士認定委員会講習会 大阪カレッジキャピタルコングレコンベンションセンター,* 2015年11月.
466. **松久 宗英 :** 理想の体液と老化した体液, *脳心血管抗加齢研究会 梅田スカイビル,* 2015年11月.
467. **Akio Kuroda, Satoshi Taniguchi, Akehi Yuko, Hiroyasu Mori, Motoyuki Tamaki, Suzuki Reiko, Hwa In *and* Munehide Matsuhisa :** The comparison of glucose readings of continuous glucose monitoring and bedside artificial pancreas during glucose clamp study, *Advanced Technologiies & Treatments for Diabetes,* Feb. 2016.