

学会報告 一般演題

1. 大塚雄一郎, 山口賢, 東海林忍, 古川麻美, 田中彩, 小須田南, 上野のぶ子, 大川原奈々, 江頭富士子, 岡本真由美, 石原寿光: インスリン療法中の患者へのシタグリプチン併用による血糖コントロール改善のメカニズム. 第 51 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2014.1
2. 小須田南, 岡本真由美, 蓮見禎行, 平沼久人, 辻野一郎, 須崎愛, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 石原寿光: 腹部症状を契機に発症した抗インスリン抗体陽性の劇症 1 型糖尿病の 1 例. 第 51 回 日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2014.1
3. Otsuka Y, Kosuda M, Ueno N, Yamaguchi S, Nakazaki M, Ishihara H: Sitagliptin improves blood glucose control by suppressing glucagon secretion in insulin-treated type 2 diabetic patients. The 49th European Association for Study of Diabetes Annual Meeting. Barcelona, Spain, 2013.9
4. Ishihara H, Otsuka Y, Yamaguchi S, Hurukawa A, Nakazaki M. Zinc regulates insulin secretion through interaction with histidine residues of SUR1. The 73rd Scientific sessions of American Diabetes Association. Chicago, USA, 2013.6.23
5. 古川麻美, 大川原奈々, 上野のぶ子, 大塚雄一郎, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 岡本真由美, 中崎満浩, 武市奈緒美, 杉原仁, 内田英二, 及川眞一, 石原寿光: グルコース反応性インスリンノーマの一例. 第 56 回日本糖尿病学会総会, 熊本市, 2013.5
6. 岡本真由美, 江頭富士子, 大川原奈々, 東海林忍, 山口賢, 大塚雄一郎, 古川麻美, 田中彩, 小須田南, 中崎満浩, 石原寿光: 糖尿病病診連携に適さない患者—日本大学医学部付属練馬光が丘病院運営終了に伴う糖尿病専門外来患者の動向. 第 56 回日本糖尿病学会総会, 熊本市, 2013.5
7. 古川麻美, 中崎満浩, 小須田南, 田中彩, 大塚雄一郎, 大川原奈々, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 岡本真由美, 石原寿光: 転院を契機に HbA1c と随時血糖の乖離で発見された異常ヘモグロビン血症の 1 例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2013.1

8. 上野のぶ子, 江頭富士子, 小須田南, 田中彩, 大塚雄一郎, 大川原奈々, 東海林忍, 山口賢, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: 肢体障害を有する糖尿病患者における補助具を用いたインスリン自己注射導入の 1 例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2013.1
9. 山口賢, 宗像佑一郎, 古川麻美, 大塚雄一郎, 中崎満浩, 片桐秀樹, 石原寿光: 新規小胞体ストレス応答蛋白 *Zcchc12* の解析. 第 24 回分子糖尿病学シンポジウム, 東京, 2012.12
10. Yamaguchi S, Otsuka Y, Nakazaki M, Ishihara H. Comparison of ER stress responses in MIN6 β -cells and NIH3T3 fibroblasts. The 72nd Scientific sessions of American Diabetes Association. Philadelphia, USA, 2012.6
11. 大塚雄一郎, 山口賢, 江頭富士子, 古川麻美, 大川原奈々, 東海林忍, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: 肺アスペルギローマを合併しグリコアルブミン 97.1%の糖代謝異常を呈した臍性糖尿病の一例. 第 55 回日本糖尿病学会総会, 横浜市, 2012.5
12. 大川原奈々, 大塚雄一郎, 古川麻美, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: 糖尿病性ケトーシス・ケトアシドーシスで緊急入院した 72 例についての検討. 第 55 回日本糖尿病学会総会, 横浜市, 2012.5
13. 高俊弘, 石垣泰, 澤田正二郎, 近藤敬一, 鈴木亨, 本間緑, 宇野健司, 長谷川豊, 山口賢, 金子慶三, 今井淳太, 山田哲也, 石原寿光, 岡芳知, 片桐秀樹: 血管障害における小胞体ストレス応答蛋白 *WSF1* の役割の検討. 第 55 回日本糖尿病学会総会, 横浜市, 2012.5
14. 大川原奈々, 大塚雄一郎, 古川麻美, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: 糖尿病ケトーシス・ケトアシドーシスで緊急入院した 80 例についての検討. 第 49 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 東京, 2012.1
15. 古川麻美, 山口賢, 江頭富士子, 大塚雄一郎, 大川原奈々, 東海林忍, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: 胃癌術後のダンピング症候群に対する *Miglitol* 治療の CGM 評価. 第 49 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 東京, 2012.1
16. 大塚雄一郎, 古川麻美, 大川原奈々, 東海林忍, 山口賢, 江頭富士子, 岡本真由美, 中崎満浩, 石原寿光: インスリン治療と SU 剤治療による空腹時血清グルカゴン値の

変化に関する検討. 第 49 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 東京, 2012.1

17. Ishihara H, Yamaguchi S, Otsuka Y: Zcchc12/Sizn1 is a novel ER stress-responsive gene expressed in the pancreatic beta cell. The 47th European Association for Study of Diabetes Annual Meeting. Lisbon, Portugal, 2011.9
18. Usui M, Ishihara H : ATF6 α deletion accelerates β cell loss but improves insulin sensitivity in mice. The 71th Scientific sessions of American Diabetes Association. San Diego, USA, 2011.6
19. 丹治泰裕, 山口賢, 薄井正寛, 富永竜, 近藤敬一, 石垣泰, 岡芳知, 片桐秀樹, 石原寿光 : WFS1 遺伝子欠損マウスにおける DPP-4 阻害薬(vildagliptin)の膵 β 細胞保護効果の検討. 第 54 回日本糖尿病学会総会, 札幌市, 2011.5
20. 薄井正寛, 石原寿光, 鈴木千登世, 山口賢, 石垣泰, 福本学, 森和俊, 岡芳知, 片桐秀樹 : ATF6 α 欠損マウスを用いた、ATF6 α 欠損が耐糖能に与える影響についての検討. 第 54 回日本糖尿病学会総会, 札幌市, 2011.5
21. 高俊弘, 石垣泰, 澤田正二郎, 近藤敬一, 井泉知仁, 宇野健司, 長谷川豊, 山口賢, 金子慶三, 突田壮平, 高橋圭, 今井淳太, 山田哲也, 石原寿光, 岡芳知, 片桐秀樹 : 動脈硬化症・進展における WFS1 の役割の検討. 第 54 回日本糖尿病学会総会, 札幌市, 2011.5
22. 大川原奈々, 江頭富士子, 東海林忍, 大塚雄一郎, 佐川知雅子, 坂本久美子, 岡本真由美, 照井 正, 石原寿光 : 後頸部ガス壊疽、壊死性筋膜炎で挿管となったが救命しえた 1 例. 第 48 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 東京, 2011.1
23. 東海林忍, 江頭富士子, 大塚雄一郎, 大川原奈々, 佐川知雅子, 岡本真由美, 石原寿光, 市原和明, 亀井聡, 朽名伸夫, 片山容一 : コントロール不良の糖尿病患者に発症した脳腫瘍の一例. 第 48 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2011.1
24. 高俊弘, 片桐秀樹, 石垣泰, 石原寿光, 山田哲也, 今井淳太, 澤田正二郎, 宇野健司, 長谷川豊, 山口賢, 金子慶三, 鈴木俊伸, 齋藤徳郎, 突田壮平, 近藤敬一, 高橋圭, 檜尾好徳, 岡芳知 : 動脈硬化発症・進展における WFS1 の役割の検討. 第 53 回日本糖尿病学会総会, 岡山市, 2010.5

25. 富永竜, 石原寿光, 山口賢, 佐竹千尋, 薄井正寛, 丹治康裕, 鈴木千登世, 石垣泰, 山田哲也, 檜尾好徳, 片桐秀樹, 岡芳知: 膵 β 細胞における小胞体ストレス応答と酸化ストレス応答のクロストーク. 第53回日本糖尿病学会総会, 岡山市, 2010.5
26. 山口賢, 石原寿光, 宗像祐一郎, 佐竹千尋, 薄井正寛, 富永竜, 丹治康裕, 鈴木千登世, 石垣泰, 山田哲也, 檜尾好徳, 片桐秀樹, 岡芳知: 新規小胞体ストレス蛋白 CRELD2 の蛋白特性についての検討. 第53回日本糖尿病学会総会, 岡山市, 2010.5
27. 岡田一義, 阿部雅紀, 辻野一郎, 依田俊一, 廣高史, 平山篤志, 前田英明, 石原寿光, 松本紘一: 慢性腎臓病連携のための横断的専門外来の設置. 第107回日本内科学会講演会, 東京, 2010.4
28. 杉田馨里奈, 岡本真由美, 正田健, 江頭富士子, 佐藤秀樹, 大川原奈々, 佐川知雅子, 森山光彦, 石原寿光: 保存的治療で治癒しえた気腫性腎盂腎炎を伴った糖尿病ケトアシドーシスの一例. 第47回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, さいたま市, 2010.1
29. 吉田明生, 岡本真由美, 東海林忍, 佐川知雅子, 大川原奈々, 江頭富士子, 松村寛, 石原寿光: 2型糖尿病の治療中に抗 GAD 抗体陽性が明らかとなった1例. 第492回日本大学医学会例会, 東京, 2009.9
30. 薄井正寛, 石原寿光, 鈴木千登世, 近藤敬一, 丹治泰裕, 富永竜, 佐竹千尋, 山口賢, 石垣泰, 檜尾好徳, 片桐秀樹, 森和俊, 岡芳知: 膵 β 細胞における ATF6 α の役割 ATF6 α 欠損マウスを用いた検討. 第52回日本糖尿病学会総会, 大阪市, 2009.5
31. 鴫田藍, 石垣泰, 沖本久志, 長谷川英之, 小岩喜郎, 加藤真, 長谷川豊, 山口賢, 澤田正二郎, 今井淳太, 山田哲也, 石原寿光, 檜尾好徳, 片桐秀樹, 金井浩, 岡芳知: 腹部内臓脂肪面積の頸動脈血管弾性特性に及ぼす影響の検討. 第52回日本糖尿病学会総会, 大阪市, 2009.5
32. 高俊弘, 片桐秀樹, 石垣泰, 石原寿光, 山田哲也, 澤田正二郎, 荻原健英, 今井淳太, 宇野健司, 金子慶三, 鈴木俊伸, 齋藤徳郎, 突田壮平, 高橋圭, 檜尾好徳, 森正敬, 岡芳知: 動脈硬化発症・進展における CHOP の役割の検討. 第52回日本糖尿病学会総会, 大阪市, 2009.5
33. 中島裕美, 荻原典和, 川村弥, 春日広一, 好士大介, 田村彰教, 野澤明子, 高山由理子, 石原寿光: A群 β 溶連菌感染症による敗血症で、高浸透圧高血糖症候群を呈した

- 1 例. 第 46 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2009.1
34. 東海林忍, 岡本真由美, 江頭富士子, 佐川知雅子, 石原寿光, 大谷豪, 西山竜, 田中直英, 森山光彦: インスリン分泌が保たれているのにも関わらずケトosis急性発症した糖尿病の 1 例. 第 46 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 横浜市, 2009.1
35. 山口賢, 石原寿光, 富永竜, 佐竹千尋, 薄井正寛, 丹治泰裕, 岡芳知: 膵 β 細胞ストレス応答における翻訳制御の役割. 第 20 回分子糖尿病学シンポジウム, 東京, 2008.12