

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所	
タイトル		報告者	発表学会
1	疾患克服への挑戦循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業「2型糖尿病患者を対象とした血管合併症抑制のための強化療法と従来治療とのランダム化比較試験(J-DOIT3)」	岩本安彦, 野田光彦, 門脇孝, 新保卓郎, 石塚直樹, 田中紀子	2015年度 AMMED6事業合同成果報告会／東京都:2月12日, 2016
2	正確な死亡時記録に基づく糖尿病患者の死因・平均余命およびそれらの規定因子の検討	後藤温, 寺内康夫, 吉田洋子, 井上由紀, 河津捷二, 岩本安彦	第5回糖尿病療養指導学術集会／京都府:7月25-26日, 2016
3	進化する糖尿病治療—その課題と展望 特別講演 II 糖尿病療養指導の現場で患者さんから学んだこと	岩本安彦	第23回 全国済生会糖尿病セミナー／栃木県:8月27日, 2016
4	シンポジウム(S11) 糖尿病重症化予防—受診勧奨・早期介入・受診中断防止 医療機関での取り組み —初診時療養指導と受診中断者への働きかけによる受診中断対策	吉田洋子, 櫛山暁史, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
5	Cペプチドによる糖尿病網膜症の発症予測	吉田洋子, 櫛山暁史, 大西由希子, 高尾淑子, 田原たづ, 菊池貴子, 井上かをり, 若林沙矢香, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
6	2型糖尿病患者心血管リスク: 血圧の受診間変動と経時的効果の解析	高尾淑子, 松山裕, 木村久美子, 須賀万智, 柳澤裕之, 菊池方利, 河津捷二, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会/京都府:5月19-21日, 2016
7	Predictive Availability of Visit-to-visit Variability in HbA1c and Systolic Blood Pressure on the Development of Microalbuminuria and Retinopathy in Type 2 Diabetes Patients	T. Takao, Y. Matsuyama, K. Kimura, M. Suka, H. Yanagisawa, Y. Iwamoto	76 th Scientific Sessions, The American Diabetes Association (ADA)/ New Orleans, LA, USA: June 10-14, 2016
8	Postprandial Hyperglycemia at Clinic Visits and the Incidence of Retinopathy, Microalbuminuria, and Cardiovascular Events in Patients with Type 2 Diabetes	T. Takao, K. Kimura, M. Suka, H. Yanagisawa, Y. Iwamoto	11 th IDF-WPR Congress 2016 & 8 th AASD Scientific Meeting / Taipei, Taiwan : Oct. 27-30, 2016
9	シンポジウム(S23) ジェンダーギャップを克服する～他分野(京都大学・産婦人科学会・JAXA・厚生省・資生堂)の取り組みから考える～ ママドクターが働き続けるために必要なこと～萎縮からの脱却～	大西由希子	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
10	2型糖尿病患者を対象としたデュラグルチド0.75 mgの国内第III相試験における性別による有効性及び安全性の層別解析	大西由希子, 大浦智紀, 松井晶子, 松浦潤, 岩本紀之	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所		
タイトル	報告者	発表学会		
11	糖尿病患者の子における耐糖能の検討	田原たづ, 吉田洋子, 櫛山暁史, 大西由希子, 菊池貴子, 井上かをり, 若林沙矢香, 高尾淑子, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016	
12	肝外キサンチンオキシダーゼのインスリン抵抗性への関与	櫛山暁史, 菊池貴子, 山崎広貴, 迫田秀之, 藤城緑, 浅野知一郎, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016	
13	Trk-fused gene (TFG) の膵β細胞における役割の解明	山本屋 武, 中津祐介, 迫田秀之, 藤城 緑, 山崎広貴, 菊池貴子, 浅野知一郎, 櫛山暁史	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016	
14	ランチョンセミナー 11 心筋ダメージ解析 「MCG解析」の実力とは? 糖尿病患者に対するMCG解析	櫛山暁史	第57回日本人間ドック学会学術大会／長野県:7月28-29日, 2016	
15	組織特異的キサンチン酸化還元酵素のインスリン抵抗性に果たす役割	櫛山暁史, 菊池貴子, 山崎広貴, 藤田政子, 嶋崎喜代子, 櫛山 櫻, 浅野知一郎, 西山功一, 有馬勇一郎, 栗原裕基	MCCII／東京都:9月2-3日, 2016	
16	2型糖尿病患者男女における骨密度および海綿骨スコアの変化	櫛山暁史, 山崎広貴, 藤田政子, 菊池貴子, 田原たづ, 大西由希子, 高尾淑子, 吉田洋子, 岩本安彦, 板橋 明	第18回骨粗鬆症学会／宮城県:10月6-8日, 2016	
17	Anti-angiogenic effect of xanthine oxidase inhibition on endothelial cells	A. Kushiyama, T. Kikuchi, H. Yamazaki, Y. Fukushima, A. Uemura, Y. Arima, K. Nishiyama, S. Kushiyama, Y. Iwamoto, T. Asano	19th International Vascular Biology Meeting(国際血管生物学会:IVBM2016)/ Boston, MA, USA:Oct.30-Nov.3, 2016	
18	血管新生におけるキサンチンオキシダーゼ阻害の血管内皮細胞への影響 Effect of xanthine oxidase inhibitor on endothelial cells during angiogenesis	櫛山暁史, 菊池貴子, 山崎広貴, 福嶋葉子, 植村明嘉, 有馬勇一郎, 西山功一, 櫛山 櫻, 岩本安彦, 浅野 知一郎	第39回日本分子生物学会年会／神奈川県:11月30日-12月2日, 2016	
19	Inhibition of endothelial sprouting by the xanthine oxidase inhibitor	A. Kushiyama, T. Kikuchi, H. Yamazaki, S. Kushiyama, Y. Iwamoto, T. Asano	第24回日本血管生物医学学会学術集会／長崎県:12月8-10日, 2016	
20	糖尿病患者の禁煙によって得られる効果と注意すべき変化	菊池貴子, 榎奥健一郎, 若林沙矢香, 吉田洋子, 櫛山暁史, 大西由希子, 田原たづ, 井上かをり, 高尾淑子, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016	

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所	
	タイトル	報告者	発表学会
21	長期的な腎機能の温存に対し、脂肪肝の改善が効果的である	菊池貴子, 榎奥健一郎, 櫛山暁史, 田原たづ, 田中健太郎, 吉田洋子, 河津捷二, 岩本安彦	第57回日本人間ドック学会学術大会／長野県:7月28-29日, 2016
22	In type2 diabetes, smoking cessation is associated with deterioration in glycemic control and this is unrelated to weight gain.	T. Kikuchi, K. Enooku, A. Kushiyama, Y. Yoshida, S. Wakabayashi, Y. Iwamoto	11 th IDF-WPR Congress 2016 & 8 th AASD Scientific Meeting / Taipei, Taiwan :Oct. 27-30, 2016
23	2型糖尿病教育入院後の血糖管理リバウンドの予測	園田玲未, 櫛山暁史, 田中健太郎, 菊池貴子, 田原たづ, 高尾淑子, 大西由希子, 吉田洋子, 河津捷二, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
24	2型糖尿病教育入院による体重改善因子の予測	井上かをり, 櫛山暁史, 園田玲未, 若林沙矢香, 菊池貴子, 大西由希子, 高尾淑子, 田原たづ, 吉田洋子, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
25	性ホルモン結合グロブリン(SHBG)による脂肪量減少効果と抗炎症効果	山崎広貴, 櫛山暁史, 迫田秀之, 藤城 緑, 山本屋武, 菊池貴子, 金子直, 浅野知一郎	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
26	The Actions of Sex Hormone Binding Globulin (SHBG) on Adipocytes and Macrophages	H. Yamazaki, A. Kushiyama, H. Sakoda, M. Fujishiro, T. Yamamotoya, T. Kikuchi, S. Kaneko, Y. Iwamoto, T. Asano	第21回アディポサイエンスシンポジウム／大阪府:8月20日, 2016
27	性ホルモン結合グロブリン(SHBG)の代謝への影響の検討	山崎広貴, 櫛山暁史, 迫田秀之, 藤城 緑, 山本屋武, 菊池貴子, 金子直, 岩本安彦, 浅野知一郎	第37回日本肥満学会／東京都:10月7-8日, 2016
28	性ホルモン結合グロブリン(SHBG)のホルモンとしての役割	山崎広貴, 迫田秀之, 藤城 緑, 菊池貴子, 山本屋武, 金子直, 岩本安彦, 浅野知一郎, 櫛山暁史	第39回日本分子生物学会年会／神奈川県:11月30日-12月2日, 2016
29	2型糖尿病として加療中にGAD抗体が陽転化した5症例の検討	若林沙矢香, 吉田洋子, 井上かをり, 原 陽子, 大西由希子, 田原たづ, 菊池貴子, 櫛山暁史, 高尾淑子, 岩本安彦	第53回日本糖尿病学会関東甲信越地方会／神奈川県:1月23日, 2016
30	2型糖尿病教育入院による血糖改善因子の予測 続報	若林沙矢香, 櫛山暁史, 園田玲未, 井上かをり, 菊池貴子, 大西由希子, 高尾淑子, 田原たづ, 吉田洋子, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所	
タイトル		報告者	発表学会
31	糖尿病透析患者の愁訴に関する実態調査	田中健太郎, 櫛山暁史, 古屋 徹, 菅野靖司, 小沢 尚	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
32	精神疾患を持つ症例のインスリン分泌とインスリン抵抗性についての検討	森田智子, 的場玲恵, 坂下杏奈, 森澤智子, 阿部義美, 秋山義隆, 櫛山暁史, 吉田洋子, 松田昌文, 河津捷二	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
33	セルフスティグマが2型糖尿病患者の自己管理行動に影響を及ぼすプロセス - パス解析を用いて -	(共同研究)加藤明日香, 藤巻祐子, 藤森 新, 五十川陽洋, 大西由希子, 鈴木 亮, 山内敏正, 植木浩二郎, 門脇 孝, 橋本英樹	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
34	Pin1を介した熱産生調節機構及び肥満との関係解明	(共同研究)松永泰花, 中津祐介, 櫛山暁史, 菊池貴子, 山本屋 武, 鎌田英明, 浅野知一郎	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
35	2型糖尿病患者のQOLに関わる消化器症状の実態調査	(共同研究)藤城 緑, 櫛山暁史, 山崎広貴, 金子直, 瀨瀬優子, 山本屋武, 菊池貴子, 迫田秀之, 鈴木 亮, 門脇 孝	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
36	ロールプレイによる糖尿病療養指導実践セミナー(リスカン)の効果の検討	(共同研究)湧井晶子, 橘優子, 北里博仁, 金子由梨, 橋口美香, 北村智恵子, 佐藤文彦, 菊池貴子, 橋本昭和, 千賀郁子, 杉山雄大, 今井健二郎, 肴屋絵里香, 高橋信行, 今井由佳, 内藤裕美, 大橋健, 岸本美也子	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
37	糖尿病合併症発症に対する血糖, 血圧, 脂質の影響についての検討 ~JDCSサブ解析~	(共同研究)松永佐澄志, 田中司朗, 堀川千嘉, 羽入 修, 荒木 厚, 守屋達美, 大橋靖雄, 赤沼安夫, 山田信博, 曾根博仁	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016
38	日本人2型糖尿病における野菜・果物摂取量と糖尿病網膜症および心血管疾患発症の関連 - Japan Diabetes Complications Study -	(共同研究)田中司朗, 吉村幸雄, 鎌田智英美, 川崎 良, 堀川千嘉, 田中佐智子, 大橋靖雄, 荒木 厚, 井藤英喜, 赤沼安夫, 山田信博, 山下英俊, 曾根博仁	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5 月19-21日, 2016

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所	
	タイトル	報告者	発表学会
39	末期腎不全例での新規生理活性因子・酸化ストレス応答性アポトーシス誘導蛋白 (ORAIP) の著明な血漿中濃度上昇	田中健太郎, 八尾貴子, 世古義規	第59回日本腎臓学会総会／神奈川県: 6月17日－19日, 2016
40	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP): a Novel and Critical Target of Acute Coronary Syndrome	Y. Seko, J. Aoki, T. Yao, K. Tanabe	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
41	Identification of the Receptor for Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Which Mediates Ischemia/Reperfusion (Hypoxia/Reoxygenation)-Induced Apoptosis of Cardiac Myocytes	Y. Seko, T. Yao, T. Fujimura, K. Murayama	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
42	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) is implicated in the Pathogenesis of Pulmonary Arterial Hypertension (PAH)	Y. Seko, T. Yao, M. Eguchi, K. Maemura	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
43	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Can be a Novel Biomarker for the Oxidative Stress-Induced Cell Injury in Diabetic Rats	Y. Seko, T. Yao	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
44	Pilsicainideによると思われる失神発作を起こした徐脈頻脈症候群と考えられる糖尿病合併pAFの一例	世古義規, 芦田映直, 藤井潤	第123回新宿循環器カンファレンス／東京都: 5月20日, 2016
45	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Plays a Critical Role in Doxorubicin-Induced Apoptosis of Cardiac Myocytes	T. Yao, Y. Seko	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
46	Plasma Levels of Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) in Rats Subjected to Hypoxic/Reoxygenated-shock, Heat-Shock, and Acidemic-Shock.	T. Yao, Y. Seko	第80回日本循環器学会総会／宮城県: 3月18－20日, 2016
47	E-Cadherin Is Dispensable for Pancreatic Development of Embryo but Required for Neonatal Pancreatic Growth in Mice	T. Sato, W. Shibata, Y. Hikiba, Y. Ishii, E. Kameta, S. Sue, S. Maeda	Digestive Disease Week (DDW) 2016 / San Diego, CA, USA: May 21－24, 20156
48	Establishment of Metastatic Pancreatic Cancer Model That Can Monitor Tumor Burdens	E. Kameta, W. Shibata, T. Sato, Y. Ishii, S. Sue, S. Maeda, Y. Hikiba	Digestive Disease Week (DDW) 2016 / San Diego, CA, USA: May 21－24, 20156

学会・研究会発表		朝日生命成人病研究所	
	タイトル	報告者	発表学会
49	当院における糖尿病啓発イベントの活動報告 ～その2～	市來祐里恵, 吉田洋子, 関根奈緒子, 青木 望, 長谷川千代子, 藤原江美, 山本美津代, 福井美弥子, 平井恭子, 佐藤倫子, 松井綾花, 河津捷二, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
50	糖尿病専門外来における食後2時間血糖値と低血糖症の経年変化	田中弥和子, 鈴木明子, 佐藤智代, 平井恭子, 佐藤倫子, 伊藤千瑛, 小島雅美, 山本美津代, 福井美弥子, 吉川美帆, 浜島智子, 長谷川千代子, 大石昌史, 高尾淑子, 鈴木伸三, 岩本安彦	第59回日本糖尿病学会 年次学術集会／京都府:5月19-21日, 2016
51	糖尿病における腺腫様結節合併の背景リスクの検討	佐藤倫子, 山本美津代, 松田 彰, 佐藤智代, 福井美弥子, 吉川美帆, 浜島智子, 鈴木伸三, 岩本安彦	第59回日本甲状腺学会 学術集会／東京都:11月3-5日, 2016