

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	正常腎機能の2型糖尿病患者における腎機能のrapid decliner	吉田洋子,大西由希子,山内真之,田原たづ,高尾淑子,菊池貴子,震明あすか、 小堀勤子,岩本真彦,窪田哲也,春日雅人	第63回日本糖尿病学会 年次学術集会／WEB： 10月5-16日，2020
2	糖尿病発症予測に優れるインスリン抵抗性指標の検討	大西由希子,菊池方利 Fujimoto Wilfred	第63回日本糖尿病学会 年次集会/オンライン 2020年5月
3	1型糖尿病治療にSGLT2阻害薬をどう生かすか	大西由希子	第54回糖尿病学の進歩 シンポジウム/オンライン 2020.3.4.
4	Thresholds for postprandial hyperglycaemia and hypertriglyceridemia associated with increased mortality risk in type 2 diabetes patients: A real-world longitudinal study	Toshiko Takao, Machi Suka, Hiroyuki Yanagisawa, Masato Kasuga	56th EASD Annual Meeting, 21- 25 September 2020 / virtual meeting
5	2型糖尿病患者におけるレガシー効果の大きさと持続時間の解析：リアルワールド縦断研究	高尾淑子,松山裕,須賀万智,柳澤裕之,春日雅人	第63回日本糖尿病学会 年次学術集会 WEB開催 2020.10.5-16
6	高齢2型糖尿病患者のインスリン手技獲得とClock-Drawing TestおよびMMSEとの関連	田原たづ,大西由希子,吉田洋子,菊池貴子,震明あすか,岩本真彦,小堀勤子,窪田哲也,高尾淑子,春日雅人	第63回日本糖尿病学会 年次学術集会／web開催： 2020年10月5日（月） - 16日（金）
7	全提供型の低糖質食事療法（糖質50gまたは120g）の前向き研究結果の続報	菊池貴子,櫛山暁史,春日雅人	第63回日本糖尿病学会 年次学術集会／WEB： 10月5-16日，2020
8	「2型糖尿病患者における経口糖尿病薬治療後の肝線維化指標(FIB-4-index)の変化」	柿沼怜奈,高橋雅弘,村松泰地,菊池貴子,櫛山 暁史	2020年日本薬学会 第140年会
9	当院における2型糖尿病患者の初診時臨床像の過去30年間の変遷	小堀勤子, 大西由希子, 吉田洋子, 高尾淑子, 田原たづ, 菊池貴子, 窪田哲也, 岩本真彦, 震明あすか, 春日雅人	第117回日本内科学会総会・講演会/東京都：8月7-9日，2020年
10	迷走神経肝枝切除による肝糖代謝への影響	田原たづ, 清川倫子, 菊池方利	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県：5月18-21日，2017
11	Role of uric acid metabolism-related inflammation in the pathogenesis of arteriosclerosis	櫛山暁史	Uric Acid and Cardio-Kidney Disease Forum 2017 in Asian／大阪府：2月11日，2017
12	非肝キサンチン酸化還元酵素によるインスリン抵抗性への関与	櫛山暁史	第50回日本痛風・核酸代謝学会総会／東京都：2月16日-17日，2017

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	
13 組織特異的キサンチンオキシダーゼによるインスリン感受性と慢性炎症の制御	櫛山暁史, 菊池貴子, 山崎広貴, 山本屋 武, 中津祐介, 松永泰花, 藤城 緑, 迫田秀之, 浅野知一郎, 岩本安彦	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
14 Inhibition of diabetic retinopathy by xanthine oxidase inhibitor	櫛山暁史, 菊池貴子, 植村明嘉, 福嶋葉子, 櫛山櫻, 岩本安彦, 浅野知一郎	Molecular Cardiovascular Metabolic Conference／兵庫県:9月1-2日, 2017	
15 安全かつ効果的に結果にコミットできる減量方法の確立を目指して	櫛山暁史	第38回日本肥満学会／大阪府:10月7-8日, 2017	
16 Molecular mechanism of retinal edema by xanthine oxidase inhibitor	櫛山暁史, 菊池貴子, 植村明嘉, 福嶋葉子, 櫛山櫻, 岩本安彦, 浅野知一郎	2017年度 生命科学系学会合同年次大会(第40回日本分子生物学会年会/第90回日本生化学会大会)／兵庫県:12月6-9日, 2017	
17 ペリサイト障害モデルにおける網膜浮腫に対するキサンチンオキシダーゼ阻害の効果	櫛山暁史, 菊池貴子, 植村明嘉, 福嶋葉子, 櫛山櫻, 岩本安彦, 浅野知一郎	CVMW2017 心血管代謝週間(第25回日本血管生物医学会学術集会/第21回日本心血管内分泌代謝学会学術総会/第34回国際心臓研究学会日本部会)／大阪府:12月8-10日, 2017	
18 男性人間ドック受診者における脂肪肝出現に相関する生活習慣の解析	菊池貴子, 榎奥健一郎, 櫛山暁史, 山崎広貴, 田原たづ, 吉田洋子, 河津捷二, 岩本安彦	第4回肝臓と糖尿病・代謝研究会／愛知県:5月18-21日, 2017	
19 男性健診受診者の脂肪肝出現に相関する生活習慣の解析	菊池貴子, 榎奥健一郎, 櫛山暁史, 田原たづ, 吉田洋子, 河津捷二, 岩本安彦	第58回人間ドック学術大会／埼玉県:8月24-25日, 2017	
20 禁煙後に認める体重増加のメカニズムについての考察	菊池貴子, 榎奥健一郎, 震明あすか, 吉田洋子, 櫛山暁史, 門倉義幸, 岩本安彦	第11回日本禁煙学会学術総会／京都府:11月4-5日, 2017	
21 性ホルモン結合グロブリン(SHBG)は, 脂肪細胞とマクロファージに対して作用し, 脂肪量減少効果と抗炎症効果をもたらす	山崎広貴, 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, 櫛山暁史	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
22 初診時網膜症を認める2型糖尿病患者での網膜症増悪の背景	素川沙矢香, 吉田洋子, 櫛山暁史, 山崎広貴, 田原たづ, 菊池貴子, 高尾淑子, 大西由希子, 岩本安彦	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	

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		
23	新規グルカゴン測定法と従来測定法の臨床所見を含めた比較	森田智子, 的場玲恵, 山崎悠理子, 坂下杏奈, 大竹啓之, 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60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
24	糖尿病患者のデータ収集と分析(第5報)高齢糖尿病患者処方と血糖コントロールの実態	(共同研究)本田律子, 高橋義彦, 山下滋雄, 梶尾裕, 柳内秀, 三島修, 吉田洋子, 河津捷二, 岩本安彦, 下川耕太郎, 吉田明子, 半田宣弘, 森保道, 野田光彦	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
25	2型糖尿病患者におけるダパグリフロジンとインスリン長期併用投与(52週)時の有効性および安全性(DAISY試験)	(共同研究)浅野道子, 荒木栄一, 大西由希子, 金孝成, 矢島利高	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
26	糖尿病専門医院における患者背景のデータベース構築	(共同研究)米川拓渡, 沖村悠希, 梶山里奈, 小泉聖人, 仙石悠紀子, 宮下紗季, 森田修司, 金井紀仁, 櫛山暁史, 山崎広貴, 菊池貴子, 赤沢学	日本薬学会第137年会／ 宮城県:3月24日-27日, 2017	
27	糖尿病専門医による2型糖尿病患者の処方変更の実態	(共同研究)仙石悠紀子, 米川拓渡, 櫛山暁史, 山崎広貴, 菊池貴子, 庄野あい子, 金井紀仁, 赤沢学	日本薬学会第137年会／ 宮城県:3月24日-27日, 2017	
28	Trk-fused gene(TFG)の膵β細胞における役割の解明	(共同研究)山本屋武, 中津祐介, 松永泰花, 井上由貴, 迫田秀之, 藤城緑, 山崎広貴, 菊池貴子, 櫛山暁史, 浅野知一郎	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
29	プロリン異性化酵素Pin1は, PRDM16の分解を促進することで熱産生を抑制する	(共同研究)中津祐介, 山本屋武, 松永泰花, 井上由貴, 迫田秀之, 藤城緑, 櫛山暁史, 浅野知一郎	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
30	SGLT2阻害薬カナグリフロジンによる糖尿病性腎症発症抑制効果とプロリン異性化酵素Pin1の関与	(共同研究)松永泰花, 中津祐介, 山本屋武, 井上由貴, 迫田秀之, 藤城緑, 櫛山暁史, 佐野朋美, 西村英紀, 浅野知一郎	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	
31	前糖尿病患者に対する血糖降下薬の処方実態	(共同研究)金井紀仁, 庄野あい子, 櫛山暁史, 赤沢学	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017	

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
32	プロリン異性化酵素Pin1はATGL及びHSLに結合し、分解を促進する	(共同研究)井上由貴, 中津祐1, 山本屋 武, 松永泰花, 迫田秀之, 藤城緑, 菊池貴子, 櫛山暁史, 浅野知一郎	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017
33	SGLT2阻害薬ルセオグリフロジンによる動脈硬化抑制効果の検討	(共同研究)浅野知一郎, 山本屋 武, 松永泰花, 井上由貴, 迫田秀之, 藤城緑, 山崎広貴, 櫛山暁史, 中津祐介	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017
34	愛媛県での糖尿病療養指導実践セミナー(リスカン)の活動報告	(共同研究)金子由梨, 鳥巢真幹, 木村晶子, 橋 優子, 橋本昭和, 千賀郁子, 高橋信行, 杉山雄大, 菊池貴子, 松下由美, 田丸正明, 宮岡弘明, 岸本美也子, 北里博仁	第60回日本糖尿病学会年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017
35	Oxidative Stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Plays a Critical Role in Hypoxia/Reoxygenation-Induced Apoptosis of Cerebral Neurons	Y. Seko, M. Kishimoto, K. Araki, T. Yao, J. Suenaga	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
36	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Plays a Critical Role in Myocardial Injury and Pancreatic Beta-Cell Injury in Diabetes Mellitus”	Y. Seko, T. Yao	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
37	Marked Elevation of Plasma Levels of Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) in Patients with Chronic Renal Failure (CKD)	Y. Seko, K. Tanaka, T. Yao	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
38	Marked Elevation of Plasma Levels of Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) in Patients with Heterozygous Familial Hypercholesterolemia (heFH)	Y. Seko, K. Sato, T. Yao, N. Hagiwara	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
39	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Plays a Critical Role in the Cardiac Injury in Heart Failure of Various Etiology	T. Yao, Y. Seko	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
40	Marked Elevation of Plasma Levels of Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) in Patients with Atrial Fibrillation	T. Yao, Y. Seko	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017

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
41	Oxidative stress-Responsive Apoptosis Inducing Protein (ORAIP) Mediates Ischemia/Reperfusion (Hypoxia/Reoxygenation)-Induced Apoptosis of Cardiac Myocytes via Jak/STAT and MEK/ERK Signaling	T. Yao, Y. Seko	第81回日本循環器学会総会／石川県:3月17-19日, 2017
42	糖尿病外来通院中、高度徐脈で発見された無症状の完全房室ブロックの一例および低血糖発作を疑われた洞機能不全症候群の一例	加茂雄大, 世古義規, 芦田映直	第126回新宿循環器カンファレンス／東京都:5月19日, 2017
43	ピロリ菌除菌後の逆流性食道炎、バレット食道の危険因子	崎谷康佑, 鈴木伸三	第23回日本ヘリコバクター学会学術集会／北海道:6月30日-7月2日,
44	ワークショップ3 糖尿病患者の「自覚的な酸逆流症状」と「内視鏡的GERD所見」の解離	崎谷康佑, 鈴木伸三	Japan Digestive Disease Week 2017／福岡県:10月12日-15日, 2017
45	The discrepancy between the acid regurgitation symptoms and endoscopic GERD grade in diabetes mellitus patients.	K. Sakitani, N. Suzuki	United European Gastroenterology Week 2017 / Barcelona, Spain: October 28 - November 1, 2017
46	Metastatic gastric signet ring cell carcinoma organoids generated from normal mouse stomach	N. Suzuki	AGW (Australian Gastroenterology Week 2017) / Gold Coast, QLD, Australia: August 20-22, 2017
47	Loss of E-Cadherin Expression Promotes Local Pancreatic Tumor Progression but Doesn't Correlated with Metastatic Phenotype	T. Sato, W. Shibata, Y. Hikiba, Y. Yamashita, M. Sugimori, E. Kameta, S. Sue, S. Maeda	Digestive Disease Week (DDW) 2017, Research Forum/ Chicago, IL, USA: May 6-9, 2017
48	NAFLD Exacerbates Cholangitis and Becomes a Promoter of Cholangiocellular Carcinoma	S. Maeda, Y. Hikiba, M. Kanno, T. Sato, S. Sue, M. Sugimori, E. Kameta, W. Shibata	Digestive Disease Week (DDW) 2017, Research Forum/ Chicago, IL, USA: May 6-9, 2017
49	3D Co-Culture System of Intestinal Organoids and Dendritic Cells to Study Epithelial Differentiation	S. Ihara, Y. Hayakawa, M. Konishi, Y. Hirata, K. Koike	Digestive Disease Week (DDW) 2017, Research Forum/ Chicago, IL, USA: May 6-9, 2017
50	Adhesive interactions between dendritic cells and epithelium contribute to IBD pathogenesis	S. Ihara, Y. Hirata, M. Konishi, H. Kinoshita, Y. Hayakawa, K. Koike	GI Research Academy 2017／東京都:6月9日, 2017

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
51	当院における糖尿病啓発イベントの活動報告 ～その3～	市來祐里恵, 吉田洋子, 熊倉奈緒子, 青木 望, 古藤弥生, 松本裕子, 越野彩, 岩佐瑞枝, 田中弥和子, 平井恭子, 伊藤千瑛, 福井美弥子, 吉川美帆, 松井綾花, 河津捷二, 岩本安彦	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017
52	近隣勤労者の糖尿病啓発イベントに関する意識調査結果報告	熊倉奈緒子, 吉田洋子, 市來祐里恵, 青木 望, 古藤弥生, 松本裕子, 越野彩, 岩佐瑞枝, 田中弥和, 平井恭子, 伊藤千瑛, 吉川美帆, 福井美弥子, 松井綾花, 河津捷二, 岩本安彦	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017
53	糖尿病患者における左室拡張能の検討	福井美弥子, 松井綾花, 吉川美帆, 山本美津代, 吉田洋子, 鈴木伸三, 岩本安彦	第60回日本糖尿病学会 年次学術集会／愛知県:5月18-21日, 2017