

# 臨床研究センター



臨床研究センター長  
臨床研究企画運営部長(併任)  
糖尿病研究部長(併任)  
治験管理室長(併任)  
研究室長(糖尿病合  
併症:併任)  
島津 章

専門医資格等 日本内科学会 内分泌代謝科専門医・指導医  
日本糖尿病学会 糖尿病専門医  
日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医・指導医  
専門分野 内科・内分泌代謝・神経内分泌、検査医学

## □ スタッフ

平成26年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野
副センター長・内分泌代謝 高血圧研究部長・研 究室長(高血圧:併任)	成瀬 光栄	日本内科学会 指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医 日本糖尿病学会 糖尿病専門医 日本腎臓学会 腎臓専門医・指導医 日本高血圧学会 専門医	内科・内分泌代謝(副 腎疾患)・高血圧
展開医療研究部長	長谷川浩二	日本循環器学会認定循環器専門医 日本内科学会認定内科医専門医 アメリカ心臓協会専門医(FAHA) アメリカ心臓病学会専門医(FACC) 日本禁煙科学会認定 禁煙支援医	心不全、虚血性心疾患、 心血管危険因子管理・ 特に禁煙指導、心血管 展開医療研究
研究室長(予防医学)	坂根 直樹	日本内科学会 認定医 日本肥満学会 評議員	糖尿病、糖尿病教育
研究室長(臨床内分泌 代謝)	臼井 健	日本内科学会認定医・指導医 日本内分泌学会内分泌代謝科専門医・指導医 日本人類遺伝学会/日本遺伝子カウンセリング 学会 臨床遺伝専門医・指導医 臨床研修指導医	内科・内分泌代謝・臨 床遺伝学
研究室長(先端医療技 術開発)	和田 啓道	日本循環器学会認定循環器専門医 日本内科学会認定内科医	循環器学、リスクファク ター管理、予防医学、臨 床研究(バイオマーカ ー、メタボリックシンド ローム、喫煙)、実験医 学(心筋梗塞、高血圧 性心疾患、血管新生)
研究室長(臨床代謝栄養)	浅原 哲子	日本糖尿病学会 糖尿病専門医・研修指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医 日本内科学会 認定内科医 日本肥満学会 評議員 日本病態栄養学会 評議員 臨床遺伝専門医	糖尿病、肥満(メタボリッ クシンドローム)疾患
研究室長(分子内分泌 代謝:併任)	田上 哲也	日本内科学会 総合内科専門医・認定医・指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医 ・教育責任者 日本甲状腺学会 専門医臨床研修指導医	内科・内分泌代謝 (甲状腺疾患)

	氏名	専門医資格等	専門分野
研究室長(内分泌系腫瘍:併任)	奥野 博	日本泌尿器科学会 指導医・専門医 日本生殖医学会 評議員 日本アンドロロジー学会 評議員 京都大学 医学博士京都大学医学部 臨床教授関西医科大学 臨床教授 米国泌尿器科学会 日本癌治療認定医 日本臨床腎移植学会 腎移植認定医 日本内視鏡外科学会 技術認定医 日本泌尿器内視鏡学会 腹腔鏡技術認定医	前立腺がん、体腔鏡手術、女性・男性泌尿器科学
研究室長(臨床疫学情報:併任)	小山 弘	日本内科学会総合内科専門医	内科一般、内科診断学、医学教育、臨床疫学
研究室長(糖尿病:併任)	河野 茂夫	日本糖尿病学会 糖尿病専門医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医 日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医・指導医 日本糖尿病学会 評議員	糖尿病、足病変
研究室長(がん医療:併任)	猪飼伊知夫	日本外科学会 外科専門医、指導医 日本消化器外科学会 外科専門医、指導医 日本肝胆膵外科学会 肝胆膵外科高度技能指導医 日本がん治療認定医機構 がん治療認定医 日本消化器外科学会 消化器がん外科治療認定医	肝胆膵外科(肝臓がん、胆道がん、膵臓がん)
研究室長(血管障害:併任)	塚原 徹也	日本脳神経外科学会 脳神経外科専門医・評議員 日本脳卒中学会 脳卒中専門医・評議員 日本脳神経外科学会 脳神経外科専門医・評議員 日本脳卒中学会 脳卒中専門医・評議員	脳卒中外科、脳血管障害、脳腫瘍、脳神経外科一般
研究室長(生命情報科学:併任)	七野 力	厚生労働省による麻酔科標榜許可日本麻酔科学会認定 麻酔科専門医・指導医 日本集中治療医学会認定 集中治療専門医	麻酔科学全般 心臓血管外科手術の麻酔管理 集中治療における呼吸・循環管理
研究室長(情報化推進:併任)	北岡 有喜	日本産科婦人科学会専門医 国立病院等総合情報ネットワーク研究会副会長 ITコンソーシアム京都 医療情報化部会長	生殖分子生理学医療情報学・情報システム学 集中治療における呼吸・循環管理
流動研究員	松島 大介		
流動研究員	津崎 ころ		
流動研究員	田中 将志		
流動研究員	曾和 尚也		

## □ 診療(業務)内容

京都医療センターは平成11年3月「内分泌・代謝性疾患」の高度専門医療施設(準ナショナルセンター)として位置づけられ、その研究体制強化の一環として平成15年10月1日付で臨床研究センターが設置されました。国立病院機構の臨床研究体制再構築に伴い、平成20年度から「内分泌・代謝性疾患」にとどまらず、がん診療支援を含めた幅広い分野を臨床研究の活動分野とすることになりました。

今までの研究基盤の上に立ち、内分泌・代謝性疾患に加え、がん医療、成育医療、循環器疾患、腎疾患、感覚器疾患など幅広い医療分野において、他の研究施設や大学には備わっていない当院独自の特性を生かした臨床研究を行う学術機関として位置づけられています。現在、臨床研究センターは、臨床研究企画運営部、内分泌代謝高血圧研究部、糖尿病研究部、展開医療研究部の4部門15研究室から構成され、院内の臨床部門と密接に連携協力し、研究体制の支援、あわせて院外研究員や諸機関と広く協力して、研究施設の効率的運用を図り、医療の向上に資する臨床研究を強力に推進しています。

## □ 地域医療連携・広報活動

- 1) 下垂体患者の会 医療講演(関西) 2014年11月16日 講演「間脳下垂体疾患:最近の動向と生活面の注意面」  
看護助産学校視聴覚室
- 2) 京都市委託難病患者医療講演会相談会 2014年6月29日(京都)
- 3) 京都府教育大学附属桃山小学校 育友会(保険体育部)講演会 「肥満・メタボリックシンドローム対策の必要性」 2015年2月27日(京都)
- 4) 第4回京都医療センター医療連携フォーラム 「骨粗鬆症Update」 2015年1月31日(京都)
- 5) 健康アクション佐賀 2 県民会議 「からだのリズムは食事から ～“いつ食べる?”からはじめる時間栄養学～」  
2014年10月28日(佐賀)
- 6) 伏見内分泌代謝ネットワーク 第21回連携の会 「生活習慣病診療と医療経済」 2014年4月19日 伏見  
医師会館
- 7) 伏見内分泌代謝ネットワーク 連携の会講演会 2014年7月17日(京都)
- 8) 伏見内分泌代謝ネットワーク 第22回連携の会 「高血圧診療ガイドライン」 2014年10月23日 伏見医師  
会館 他

## □ 学術活動報告(学会・研究発表など)

演 者	タイトル	学 会 名
Yuno A, Usui T, Koizumi S, Shimatsu A	Molecular Characterization of Genetic and Epigenetic Alterations in Japanese Patients with Pseudohypoparathyroidism(PHP)	Endocrine Society's 96th Annual Meeting & Expo 2014, Chicago, USA, 2014/6/21-24
Kawashima Y, Okayama Y, Fujimoto M, Miyahara N, Nishimura R, Hanaki K, Usui T, Kanzaki S	Congenital Adrenal Hyperplasia Due to 21-Hydroxylase Deficiency Derived from Novel Compound Heterozygous Mutations (IVS2-13 A/C>G and p.E431K)	Endocrine Society's 96th Annual Meeting & Expo 2014, Chicago, USA, 2014/6/21-24
Naruse M, Matsuo N, Tsuike M, Nakao K, Kakita M, Nakatani R, Nanba K, Hirokawa Y, Usui T, Tagami T, Shimatsu A	Reproducibility of Subtype Classification By Adrenal Venous Sampling in Primary Aldosteronism	Endocrine Society's 96th Annual Meeting & Expo 2014, Chicago, USA, 2014/6/21-24
Umakoshi H, Ogasawara T, Hirota K, Yokota M, Nakatani R, Kakita M, Tsuike M, Tagami T, Usui T, Hirokawa Y, Shimatsu A, Naruse M	Cortisol Concentration Is a Necessary but Not a Sufficient Reference Condition for Lateralizing Aldosterone Excess By Adrenal Venous Sampling in Primary Aldosteronism	Endocrine Society's 96th Annual Meeting & Expo 2014, Chicago, USA, 2014/6/21-24
Kono S	Symposium : Diabetic Foot Day/International Perspectives and Updates「Diabetic Foot Problems in Asia	The 24th Conference of the European Wound Management Association, Madrid, Spain, 2014/5/13-16
Satoh-Asahara N, Matsuo Y, Tanaka M, Sasaki Y, Yamakage H, Muranaka K, Ikai I, Hata H, Shimatsu A, Inoue M, Tae-Hwa Chun	Sexually dimorphic, fat depot-dependent expression of a fibrogenic adipokine, thrombospondin 1 (THBS1) in human obesity	2015 Keystone Symposia Conference, Kanada, British Columbia, Wistler, 2015/3/22-27
Tanaka M, Matsuo Y, Muranaka K, Yamakage H, Sasaki Y, Shimatsu A, Satoh-Asahara N	GLP-1 receptor agonist attenuates the oxidized-LDL-induced foam cell formation through autophagy in macrophages and monocytes	2015 Keystone Symposia Conference, Kanada, British Columbia, Wistler, 2015/3/22-27
Satoh-Asahara N	The Utility of CAVI in Predicting the cardiovascular risks of Obesity and Metabolic Syndrome.	The Pulse of Asia in ATHENS, Greece, Athens, 2014/6/12-13
Umakoshi H, Matsuo N, Hirokawa Y, Tsuike M, Nakao K, Nanba K, Kakita M, Nakatani R, Usui T, Tagami T, Shimatsu A, Naruse M	Reproducibility of Subtype Testing by Adrenal Venous Sampling in Primary Aldosteronism : Is Repeated Sampling Needed?	International 40th Aldosterone Conference 2014, Chicago, USA, 2014/6/19-20
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Nishi M, Takahashi K, Murata T, Yamada K, Okazaki K, Yanagisawa K, Yamada K, Kuribayashi N, Totsuka Y, Hiyoshi T, Naka M, Sugimoto M, Aoki Y, Waki M, Furuya M, Kitaoka H, Oishi M, Shimizu I, Miyaoka H, Okada A, Yamamoto T	Impaired awareness of hypoglycemia in insulin-treated patients with type 2 diabetes mellitus	50th European Association for the Study of diabetes Annual Meeting, Vienna, Austria, 2014/9/15-19

Sakane N, Okazaki K, Kotani K, Takahashi K, Sano Y, Tsuzaki K, Sato J, Suzuki S, Morita S, Oshima Y, Izumi K, Kato M, Ishizuka N, Noda M, Kuzuya H	Japan Diabetes Outcome Intervention Trial-1(J-DOIT1), Effects of telephone-delivered lifestyle support on the development of diabetes in subjects at high risk of type 2 diabetes: J-DOIT1, a pragmatic cluster randomized trial in the primary health care setting	74th scientific sessions, American Diabetes Association, San Francisco, 2014/7/13-17
Shimatsu A, Sauter N, Kelly RY, Unge P, Fleseriu M	Study design of a phase III, multicenter, double-blind, randomized withdrawal study following a 24-week, single-arm, open-label osilodrostat (LCl699) treatment to evaluate the long-term safety and efficacy of osilodrostat in patients with Cushing's disease(CD).	Endocrine Society's 97th Annual Meeting & Expo 2015, SAN DIEGO, USA, 2015/3/5-8
Wada H, Takabayashi K, Akao M, Ura S, Unoki T, Yamashita Y, Hamatani Y, Masunaga N, Ishii M, Abe M, Iguchi M, Ogawa H, Satoh-Asahara N, Shimatsu A, Hasegawa K	Correlation between Serum Levels of Placental Growth Factor and Cardiovascular Events Following Coronary Drug-eluting Stent Implantation	The 18th International Vascular Biology Meeting , Kyoto, Japan, 2014/4/14-17
Hasegawa K	Hypertrophic cardiomyopathies structural and signaling substrates	World Congress of Cardiology Scientific Sessions 2014, Melbourne Australia, 2014/5/4-7
Komiyama M, Wada H, Ura S, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Shimada S, Shimatsu A, Koyama H, Kono K, Takahashi Y, Hasegawa K	Influence of post-smoking cessation weight gain on atherogenic $\alpha$ 1-antitrypsin-low density lipoprotein	World Congress of Cardiology Scientific Sessions 2014, Melbourne Australia, 2014/5/4-7
Komiyama M, Wada H, Ura S, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Shimada S, Shimatsu A, Koyama H, Kono K, Takahashi Y, Hasegawa K	The effects of weight gain after smoking cessation on atherogenic alpha1-antitrypsin-low-density lipoprotein	European Society of Cardiology Congress , Barcelona Spain , 2014/8/30-9/4
Ura S, Wada H, Satoh-Asahara N, Akao M, Abe M, Ono K, Morimoto T, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K	Self-rating Depression Scale Score as an Inverse and Independent Predictor of Successful Smoking Cessation with a Pharmacological Treatment for Nicotine Addiction	American Heart Association Scientific Sessions, Chicago, Illinois, USA, 2014/11/16-19
Wada H, Satoh-Asahara N, Akao M, Abe M, Ono K, Morimoto M, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K	Self-rating Depression Scale Score as an Inverse and Independent Predictor of Successful Smoking Cessation with a Pharmacological Treatment for Nicotine Addiction	American Heart Association Scientific Sessions, Chicago, Illinois, USA, 2014/11/16-19
Shimada S, Komiyama M, Wada H, Ura S, Yamakage H, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K	Time-dependent changes in two atherogenic lipoproteins after smoking cessation	19th Annual Scientific Meeting of the International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy, Adelaide, Australia, 2014/11/26-28
Sunagawa Y, Suzuki M, Katanasaka Y, Yamakage H, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T	Auraptene, a Coumaric Compounds analogous, Prevented Cardiac Hypertrophy by Activating PPAR $\alpha$ After Myocardial Infarction in Rats	19th Annual Scientific Meeting of the International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy, Adelaide, Australia, 2014/11/26-28

他、947件

□ 投稿論文など

著者	タイトル	著書・雑誌名	vol.	No	page	編集者等	出版社	発行年 および月
Ueda Y, Usui T, Watanabe T, Kaneko K, Nakatani R, Kobayashi M, Tanase-Nakao K, Nanba K, Tsuiki M, Tagami T, Naruse M, Toyoda Y, Homma K, Hasegawa T, Shimatsu A	Elevated levels of plasma immunoassayable aldosterone in a mild form of 17 alpha-hydroxylase/17,20-lyase deficiency diagnosed at the age of 50.	The American Association of Clinical Endocrinologists (AACE) Clinical Case Reports		in press	DOI:10.4158/EP14388.CR			2014.9.28
Itoshima S, Yuno A, Kato T, Kamada H, Ikota A, Usui T, Shimatsu A, Koizumi S	Denosumab for the treatment of refractory hypercalcemia in metastatic parathyroid carcinoma.	The American Association of Clinical Endocrinologists (AACE) Clinical Case Reports	1	2	e1-e4,			2015
Kakita Kobayashi M, Ueda Y, Tanase-Nakao K, Usui T, Watanabe T, Yamamoto T, Nanba K, Tagami T, Naruse M, Asato R, Shimatsu A	A case of C cell hyperplasia in an asymptomatic V804M RET mutation carrier; can the calcium infusion test predict C cell hyperplasia?	Endocrine Practice		in press	DOI:10.4158/EP14240.CR			2014.9.16
Kakita-Kobayashi M, Usui T, Sasano H, Shimatsu A	18F-FDG-PET-positive adrenal tumour	BMJ Case Reports			doi:10.1136/bcr-2015-209379			2015
Ueda Y, Tagami T, Tamanaha T, Kakita M, Tanase-Nakao K, Nanba K, Usui T, Naruse M, Shimatsu A	A family of RTH $\beta$ with p.R316C mutation presenting occasional syndrome of inappropriate secretion of TSH	Endocrine Journal	62	3	251-260			2015
Tsukamoto Kawashima S, Usui T, Tenjin A, Asai S, Tanaka Y, Hoshikawa M, Shimatsu A, Katabami T	IN SILICO ANALYSIS IDENTIFICATION OF A NOVEL GERM-LINE VHL MUTATION IN A PATIENT OF MALIGNANT PHEOCHROMOCYTOMA	ENDOCRINE PRACTICE	20	6	e96-101			2014
Tsukamoto Kawashima S, Usui T, Ueda Y, Kakita Kobayashi M, Tsuiki M, Tanase-Nakao K, Nanba K, Tagami T, Naruse M, Watanabe Y, Asato R, Kato S, Shimastu A	Primary hyperparathyroidism due to atypical vertically long cystic adenoma	Endocrinology, Diabetes & Metabolism CASE REPORTS(E-pub: Oct 1, 2014 as doi: 10.1530/EDM-14-0086)			140086			2014
Kawashima ST, Tagami T, Nakao K, Nanba K, Tamanaha T, Usui T, Naruse M, Minamiguchi S, Mori Y, Tsuji J, Tanaka I, Shimatsu A	Serum levels of IgG and IgG4 in Hashimoto thyroiditis.	Endocrine	45	2	236-243			2014
Nanba K, Tsuiki M, Nakao K, Nanba A, Usui T, Tagami T, Hirokawa Y, Okuno H, Suzuki T, Shimbo T, Shimatsu A, Naruse M	A subtype prediction score for primary aldosteronism	Journal of Human Hypertension	28	12	716-720			2014
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Takahashi K, Usui T, Uchiyama S, Fujiwara S	Equol producers can have low leptin levels among prediabetic and diabetic females.	Annales d'endocrinologie	75	1	25-28			2014
Tanase-Nakao K, Naruse M, Nanba K, Tsuiki M, Tagami T, Usui T, Okuno H, Shimatsu A, Hashimoto S, Katabami T, Ogo A, Okumura A, Umakoshi H, Suzuki T	Chronic kidney disease score for predicting postoperative masked renal insufficiency in patients with primary aldosteronism.	Clinical Endocrinology (Oxf)	81	5	665-670			2014
Yamakage H, Ito R, Tochiya M, Muranaka K, Tanaka M, Matsuo Y, Odori S, Kono S, Shimatsu A, Satoh-Asahara N	The Utility of Dual Bioelectrical Impedance Analysis in Detecting Intra-abdominal Fat Area in Obese Patients during Weight Reduction Therapy in Comparison with Waist Circumference and Abdominal CT	Endocrine Journal	61	8	807-819		Endocrine Journal	2014.8

Komiyama M, Wada H, Ura S, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Shimada S, Akao M, Koyama H, Kono K, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K	The effects of weight gain after smoking cessation on atherogenic $\alpha$ 1-antitrypsin-low-density lipoprotein.	Heart and Vessel(E-pub: Aug. 3, 2014 as doi: 10.1007/s00380-014-0549-9)	Epub ahead of print				Heart Vessels	2014.8.3
Ito R, Yamakage H, Kotani K, Wada H, Otani S, Yonezawa K, Ogo A, Okajima T, Adachi M, Araki R, Yoshida K, Saito M, Nagaoka T, Toyonaga T, Tanaka T, Yamada T, Ota I, Oishi M, Miyanaaga F, Shimatsu A, Satoh-Asahara N, The Japan Diabetes and Obesity Study (J-DOS) Group.	The Japan Diabetes and Obesity Study (J-DOS) Group. Comparison of Cystatin C- and Creatinine-based Estimated Glomerular Filtration Rate to Predict Coronary Heart Disease Risk in Japanese Patients with Obesity and Diabetes.	Endocrine Journal	62	2	201-207		Endocrine Journal	Feb. 27, 2015
Umakoshi H, Tanase-Nakao K, Wada N, Ichijo T, Sone M, Inagaki N, Katabami T, Kamemura K, Matsuda Y, Fujii Y, Kai T, Fukuoka T, Sakamoto R, Ogo A, Suzuki T, Tsuiki M, Shimatsu A, Naruse M.	Importance of contralateral aldosterone suppression during adrenal vein sampling in the subtype evaluation of primary aldosteronism.	Clinical Endocrinology (Oxf) (E-pub: Mar.2, 2015 as doi: 10.1111/cen.12761)						2015 Mar
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Takahashi K, Nagai N, Moritani T, Egawa K, Yoshimura M, Kitagawa Y, Shibata H	Short-term effects of supplementation with a multi-ingredient weight-loss product on weight maintenance and fat oxidation in obese female with weight reduction: preliminary results	Journal of obesity & weight loss therapy	4	4	1000231			2014.11
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Nishi M, Takahashi K, Murata T, Yamada K, Okazaki K, Yanagisawa K, Yamada K, Kuribayashi N, Totsuka Y, Hiyoshi T, Naka M, Sugimoto M, Aoki Y, Waki M, Furuya M, Kitaoka H, Oishi M, Shimizu I, Miyaoka H, Okada A, and Yamamoto T	Impaired awareness of hypoglycemia and driving mishaps in patients with type 1 diabetes mellitus: A multi-center survey in Japan	Journal of Diabetes Research	1	1	101			2014.10
Sakane N, Sato J, Tsushita K, Tsujii S, Kotani K, Tominaga M, Kawazu S, Sato Y, Usui T, Kamae I, Yoshida T, Kiyohara Y, Sato S, Tsuzaki K, Takahashi K, Kuzuya H; the Japan Diabetes Prevention Program (JDPP) Research Group	Effect of baseline HbA1c level on the development of diabetes by lifestyle intervention in primary healthcare settings: Insights from subanalysis of the Japan Diabetes Prevention Program	BMJ Open Diabetes Research & Car	2	1	e000003			2014.4
Kotani K, Tsuzaki K, Sakane N	The Relationship Between Gamma-Glutamyltransferase (GGT), Bilirubin (Bil) and Small Dense Low-Density Lipoprotein (sdLDL) in Asymptomatic Subjects Attending a Clinic for Screening Dyslipidaemias	ANNALS Academy of Medicine Singapore	43	4	216-219			2014.4
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Nishi M, Takahashi K, Murata T, Yamada K, Okazaki K, Yanagisawa K, Yamada K, Kuribayashi N, Totsuka Y, Hiyoshi T, Naka M, Sugimoto M, Aoki Y, Waki M, Furuya M, Kitaoka H, Oishi M, Shimizu I, Miyaoka H, Okada A, Yamamoto T	Fear of hypoglycemia and patient-physician communication in adult patients with type 1 diabetes mellitus	Diabetes Research and Treatment	1		113			2014

Sakane N, Kotani K, Takahashi K, Sano Y, Tsuzaki K, Okazaki K, Sato J, Suzuki S, Morita S, Oshima Y, Izumi K, Kato M, Ishizuka N, Noda M, Kuzuya H	Effects of telephone-delivered lifestyle support on the development of diabetes in subjects at high risk of type 2 diabetes: J-DOIT1, a pragmatic cluster randomized trial	BMJ Open						2014 (accepted)
Sakane N, Kotani K, Tsuzaki K, Nishi M, Takahashi K, Murata T, Yamada K, Okazaki K, Yanagisawa K, Yamada K, Kuribayashi N, Totsuka Y, Hiyoshi T, Naka M, Sugimoto M, Aoki Y, Waki M, Furuya M, Kitaoka H, Oishi M, Shimizu I, Miyaoka H, Okada A, Yamamoto T	Fear of hypoglycemia and its determinants in insulin-treated patients with type 2 diabetes mellitus	Journal of Diabetes Investigation						2015.2 (in press)
Ito R, Satoh-Asahara N, Yamakage H, Sasaki Y, Odori S, Kono S, Wada H, Suganami T, Ogawa Y, Hasegawa K, Shimatsu A	An increase in the EPA/AA ratio is associated with improved arterial stiffness in obese patients with dyslipidemia	Journal of Atherosclerosis and Thrombosis	21	3	248-260			2014
Sunagawa Y, Sono S, Katanasaka Y, Funamoto M, Hirano S, Miyazaki Y, Hojo Y, Suzuki H, Morimoto E, Marui A, Sakata R, Ueno M, Kakeya H, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T	Optimal Dose-Setting Study of Curcumin for Improvement of Left Ventricular Systolic Function After Myocardial Infarction in Rats.	Journal of Pharmaceutical Sciences	126	4	329-336			2014.11
Sunagawa Y, Hirano S, Katanasaka Y, Miyazaki Y, Funamoto M, Okamura N, Hojo Y, Suzuki H, Doi O, Yokoji T, Morimoto E, Takahashi T, Ozawa H, Imaizumi A, Ueno M, Kakeya H, Shimatsu A, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T	Colloidal Submicron-particle Curcumin Exhibits High Absorption Efficiency -A double-blind, 3-Way Crossover Study	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, in press						2014
Iwata T, Tamanaha T, Koezuka R, Tochiya M, Makino H, Kishimoto I, Mizusawa N, Ono S, Inoshita N, Yamada S, Shimatsu S, Yoshimoto K	Germline deletion and a somatic mutation of the PRKAR1A gene in a Carney complex-related pituitary adenoma.	European Journal of Endocrinology	172	1	K5-K10			2015.1
Ito T, Igarashi H, Nakamura K, Sasano H, Okusaka T, Takano K, Komoto I, Tanaka M, Imamura M, Jensen R, Takayanagi R, Shimatsu A	Epidemiological trends of pancreatic and gastrointestinal neuroendocrine tumors in Japan: a nationwide survey analysis.	Journal of Gastroenterology	50	1	58-64			2015.1
Hattori N, Ishihara T, Yamagami K, Shimatsu A	Macro TSH in patients with subclinical hypothyroidism. (E-pub: Nov. 11, 2014 as doi: 10.1111/cen.12643)	Clinical Endocrinology (Oxf)		in press				2015

他、318件

□ 獲得した競争的研究資金

項目	研究課題	研究者名	研究事業者名	主任分担の例	主任/分担研究者 直接経費金額
文部科学省関連研究費	時間栄養学を活用した生活習慣病予防と治療のための食事指導法開発についての研究	津崎 ころこ	基盤研究(C)	主任	80万円
文部科学省関連研究費	妊娠糖尿病予防のための構造化された簡易な食事支援プログラムの開発に関する研究	坂根 直樹	基盤研究(C)	主任	125万円
文部科学省関連研究費	血管内皮増殖因子Cの動脈硬化における役割と心血管イベントとの関連	和田 啓道	基盤研究(C)	主任	125万円
文部科学省関連研究費	マクロファージ機能・炎症を標的とした肥満・糖尿病血管合併症の早期診断と治療戦略	浅原 哲子	基盤研究(C)	主任	120万円
文部科学省関連研究費	肥満治療におけるうつ状態に基づいたリバウンド防止と心血管病予防法の確立	姫野 亜紀裕	若手研究(B)	主任	150万円
文部科学省関連研究費	心腎連関進展予防の為に至適脂質指標と効果的脂質管理法に関するコホート研究	山陰 一	若手研究(B)	主任	150万円
文部科学省関連研究費	偽性副甲状腺機能低下症のエピゲノム解析	湯野 暁子	若手研究(B)	主任	130万円
文部科学省関連研究費	地域食材を生かした合併症予防のための糖尿病食(低AGE食)レシピの開発と効果検証	鋤納 心	基盤研究(C)	主任	80万円
文部科学省関連研究費	偽性副甲状腺機能低下症をモデルとしたエピゲノム病の病態基盤解析	白井 健	基盤研究(C)	主任	150万円
文部科学省関連研究費	心血管病予防に向けた摂取栄養素とアディポサイトカインに基づく効果的栄養指導	佐々木 洋介	若手研究(B)	主任	160万円
文部科学省関連研究費	低アディポネクチン血症克服のための新規分泌調節の解明ーレドックス制御の関与ー	松尾 禎之	研究活動スタート支援	主任	110万円
国立高度専門医療センター等研究費	中国における糖尿病・代謝症候群の治療戦略における内臓脂肪量評価の意義	成瀬 光栄	国際開発費25指1	分担	220万円
国立高度専門医療センター等研究費	アジア開発途上国における糖尿病合併症に対する介入戦略に関する研究	河野 茂夫	国際開発費25指1	分担	198万円
その他財団等からの研究費	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-D O I T 3)	河野 茂夫	J-D O I T 3	主任	120万円
国立高度専門医療センター等研究費	1-2機能性農林水産物・食品による高齢者(健常者・病者)のロコモティブシンドロームおよび脳機能改善効果の検証	坂根 直樹	SIP「次世代農林水産業創造技術」委託試験研究	分担	312.4万円
その他財団等からの研究費	先進諸国における薬局薬剤師による慢性疾患管理に関する実態調査	岡田 浩	ファイザーヘルスリサーチ振興財団研究助成金	主任	300万円
その他財団等からの研究費	薬局検査普及のための現況調査とこれに基づく提言	小谷 和彦	ファイザーヘルスリサーチ振興財団研究助成金	主任	100万円
厚生労働科学研究費	間脳下垂体機能障害における診療ガイドラインの作成に関する研究	島津 章	難治性疾患政策研究事業	主任	1152万円
厚生労働科学研究費	サリドマイド胎芽病患者の健康・生活実態に関する研究	田上 哲也	医薬品・医療機器等4「フタリサイエンス」総合研究事業	分担	90万円



厚生労働科学研究費	笑い等のポジティブな心理介入が生活習慣病発症・重症化予防に及ぼす影響についての疫学研究 (H25-循環器等(生習)一般-008)	浅原 哲子	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業	分担	100万円
厚生労働科学研究費	簡便な新規心血管イベント予知マーカーによる効率的なハイリスク患者抽出方法の確立(H25-循環器等(生習)一般-017)	和田 啓道	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業	主任	1539万円
その他厚生労働省関連研究費	日本人糖尿病の合併症重症度評価パネルの確立と重症化予防の為の効率的医療連携体制の構築 (H26-循環器等実用化一般-015)	浅原 哲子	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業	主任	923万円
その他財団等からの研究費	マクロファージの泡沫化及び炎症反応に対するインクレチンの作用とその機序の解明	浅原 哲子	日本イーライリリー助成金	主任	100万円
その他財団等からの研究費	禁煙後の糖尿病発症を予測するバイオマーカーの開発	和田 啓道	喫煙科学研究財団研究助成金	主任	200万円
その他財団等からの研究費	糖尿病・肥満における心腎関連因子としての脂質炎症関連分子の意義とその効果的治療法の検討	浅原 哲子	アストラゼネカ研究助成金	主任	270万円
その他財団等からの研究費	糖尿病患者の心血管合併症発症・進展に対する早期評価系確立に関する研究ーシスタチオンCの有用性ー	山陰 一	アストラゼネカ研究助成金	主任	100万円
その他財団等からの研究費	生活習慣病における単球機能に着目した心血管合併症の新たな早期評価系及び予防法の構築	田中 将志	アストラゼネカ研究助成金	主任	100万円
その他財団等からの研究費	糖尿病・メタボリック症候群における脳心血管障害に及ぼすマクロファージ機能と喫煙/禁煙の影響-頸動脈プラーク内炎症・M1/M2マクロファージの検討	浅原 哲子	喫煙科学研究財団研究助成金	主任	200万円
その他財団等からの研究費	生活習慣病におけるEPA/DHAおよびミツバチ成分の抗炎症・抗動脈硬化作用と分子機序の解明	浅原 哲子	山田養蜂場みつばち研究助成金	主任	192.4万円
その他財団等からの研究費	肥満症・メタボリックシンドロームにおける大豆イソフラボン代謝産物エクオール投与の心血管病リスク軽減効果に関する研究	浅原 哲子	不二たん白質研究振興財団助成金	主任	100万円
その他財団等からの研究費	肥満症・メタボリックシンドロームにおける大豆イソフラボンの心血管疾患リスク軽減効果と腸内環境-プロバイオティクスの有効性	浅原 哲子	ダノン学術研究助成金	主任	200万円
その他財団等からの研究費	原発性アルドステロン症における in vitro オートラジオグラフィーを用いたアルドステロン合成酵素の発現・局在の検討(共同研究)	成瀬 光栄	日本メジフィジックス(株)	主任	98万円
その他財団等からの研究費	高血圧性心肥大患者さんを対象とした高吸収カルシウムによる左室拡張障害改善検証のための二重盲検無作為化比較試験	長谷川 浩二	(株)セラバリュース	主任	100万円
その他財団等からの研究費	経口糖尿病薬効果不十分例に対するイブラグリフロジン併用の有効性と安全性(スーグラ研究)	浅原 哲子	アステラス製薬(株)	主任	129.6万円
その他財団等からの研究費	心血管イベント予知因子としてのCAVIに関する前向き研究	浅原 哲子	サイトサポート・インスティテュート(株)	主任	106.4万円

他、91件