

内分泌・糖尿病センター

2014年度 学会発表・講演会

年月	学会名・講演会名	開催地	筆頭発表者	共同発表者	演題
2014年 4月	第11回日本内科学会 講演会	東京	北本 匠	末松 佐知子 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫(APA)88例 におけるATPase遺伝子変異の頻度と 臨床的特徴の比較検討
2014年 4月	第11回日本内科学会 講演会	東京	大村 昌夫	西川 哲男	サブクリニカルクッシング症候群の高 血圧と原発性アルドステロン症合併の 関与の検討
2014年 4月	第604回日本内科学 会関東地方会	東京	宮本 佳尚	土岐 卓也 北本 匠 奈良 枝里子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 角田 幸雄 笹野 公伸 西川 哲男	コルチゾール産生性副腎腺腫摘出後約 1年に低カリウム血症、浮腫を来し副 腎癌と判明した1例
2014年 4月	第87回日本内分泌学 会学術総会	福岡	三木 郁	大村 昌夫 牧田 幸三 松井 青史 田村 愛 上田 絢美 中島 薫 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	超選択的ACTH負荷副腎静脈採血 法に基づく原発性アルドステロン 症の治療
2014年 4月	第87回日本内分泌学 会学術総会	福岡	中島 薫	大村 昌夫 田村 愛 上田 絢美 奈良 枝里子 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳, 西 川 哲男	コルチゾール産生病変合併原発性アル ドステロン症での各種検査の精度につ いての検討

2014年 4月	第87回日本内分泌学会学術総会	福岡	大村 昌夫	北本 匠 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	アルドステロン研究 Update 遺伝子変異と副腎静脈採血
2014年 4月	第87回日本内分泌学会学術総会	福岡	北本 匠	末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫(APA)88例における KCNJ5 遺伝子及び ATPase 遺伝子変異の頻度と臨床的特徴の比較検討
2014年 4月	第87回日本内分泌学会学術総会	福岡	土岐 卓也	大村 昌夫 牧田 幸三 松井 青史 田村 愛 上田 絢美 中島 薫 三木 郁 奈良 枝里子 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	サブクリニカルクッシング症候群の高血压発症機序に関する検討
2014年 4月	第87回日本内分泌学会学術総会	福岡	奈良 枝里子	齋藤 淳 田村 愛 中島 薫 上田 絢美 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子 大村 昌夫 西川 哲男	バセドウ病に対する外来低用量固定 ¹³¹ I内用療法 of 検討
2014年 4月	第87回日本内分泌学会学術総会	福岡	松澤 陽子	末松 佐知子 北本 匠 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	両側副腎アルドステロン産生腺腫(APA)において KCNJ5 遺伝子の somatic mutation を認めた小児発症高血压症例の検討
2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	中島 英太郎	渡会 敦子 佐野 隆久 加藤 忠之 後藤 円治郎 西田 友厚 大村 昌夫 金子 健吾 野村 誠	就労と糖尿病治療の両立の実態アンケート調査報告(全国企業アンケート)

				矢賀 健 山本 康久 石亀 昌幸 八谷 寛 草間 実 畠山 泰之 河村 孝彦 堀田 饒	
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	土岐 卓也	大村 昌夫 飯塚 孝 谷山 松雄 比嘉 眞理子 西川 哲男 Single Y 研究 グループ	2型糖尿病患者に対するシタグリプチ ン投与による血糖コントロールへの影 響に関する多施設協同研究
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	奈良 枝里子	北本 匠 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	内因性インスリン分泌能検査を用いた 糖尿病薬の治療効果予測 インクレチ ン関連薬の選択に与える示唆
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	安部川 裕美	廣瀬 真由美 川村 寛子 猪股 由美子 富山 絢子 野地 俊成 茅根 織江 張 日怜 原 直己 中島 明日香 石森 雄 秋庭 篤代 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	病院職員を対象とした啓発活動の効果 に関する検討 世界糖尿病デー関連イ ベントにおける試み
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	張 日怜	峰村 江里子 有水 美智子 長谷部 武 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳	個別性を活かした妊娠糖尿病の栄養指 導の実際

				大村 昌夫 西川 哲男	
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	松澤 陽子	田村 愛 奈良 枝里子 土岐 卓也 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	「教育入院」から「入院コーチング」 への転換(第1報) 入院時アセスメン トの活用
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	渡会 敦子	中島 英太郎 佐野 隆久 加藤 忠之 後藤 円治郎 西田 友厚 大村 昌夫 金子 健吾 野村 誠 矢賀 健 山本 康久 石亀 昌幸 八谷 寛 草間 実 畠山 泰之 河村 孝彦 堀田 饒	就労と糖尿病治療の両立の実態アンケ ート調査報告(患者および医師アンケ ート)
2014年 5月	第57回日本糖尿病学 会年次学術集会	大阪	田中 明	川村 光信 辻野 元祥 渡辺 孝之 坂本 健太郎 興梠 貴英 稲澤 健志 大村 昌夫 堀内 敏行 日吉 徹 関根 信夫 陳 里菜 蘆立 恵子 森 保道 平野 勉 田上 幹樹 山崎 力 柴 輝男	RESEARCH 2型糖尿病患者におけ るエゼチミブ/スタチン併用療法の長 期間(52週)有効性比較臨床試験

2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	田村 愛	奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	2型糖尿病患者における EPA/AA 比と動脈硬化指標の関連に関する検討
2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	秋庭 篤代	松澤 陽子 小野 正人 奈良 枝里子 野地 俊成 猪股 由美子 富山 絢子 張 日怜 齋藤 淳 大村 昌夫 津久井 要 西川 哲男	糖尿病療養指導チーム.: チーム医療における心理士関与とその有用性の検討 過食症を伴う1型糖尿病患者への関わりを通して
2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	茅根 織江	松澤 陽子 張 日怜 長谷部 武 齋藤 淳 大村 昌夫 田中 一美 西川 哲男	体験型糖尿病教室「血糖自己測定—間食が血糖値に与える影響—」の試みと評価
2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	野地 俊成	猪股 由美子 富山 絢子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	患者の「病気に対する思い」を把握する入院時質問紙調査の有用性
2014年 5月	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	大阪	亀田 晶子	大村 昌夫 齋藤 淳 松澤 陽子 近藤 義宣 田栗 正隆 青木 一孝 寺内 康夫 西川 哲男	原発性アルドステロン症患者における耐糖能障害についての検討
2014年 5月	the 7th International Aldosterone Forum in Japan	東京	Takuya Toki	Masao Omura, Kohzoh Makita, Sesi	Frequently missing primary aldosteronism (PA) among patients with subclinical Cushing's syndrome (SCS)

				Matsui, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Tetsuo Nisikawa	
2014年 6月	International aldosterone conference	Chicago	Masao Omura	Takuya Toki, Kohzoh Makita, Sesi Matsui, Maki Nagata, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Tetsuo Nisikawa	High prevalence of primary aldosteronism (PA) among patients with adrenal subclinical Cushing's syndrome (SCS)
2014年 6月	ICE/ENDO 2014	Chicago	Masao Omura	Kohzoh Makita, Seishi Matsui, Maki Nagata, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Tetsuo Nishikawa	Minimally invasive surgery of aldosterone-producing adenoma (APA) detected by a new adrenal venous sampling (AVS) method
2014年 7月	ESH/ISH 2014	Athens	Jun Saito	Masao Omura ¹ , Kohzoh Makita ² , Seishi Matsui ³ , Maki Nagata ⁴ , Takuya Toki ¹ , Yoko Matsuzawa 1, and Tetsuo Nishikawa	Primary aldosteronism is major cause of hypertension in patients with subclinical Cushing's syndrome

2014年 7月	第46回日本動脈硬化 学会総会・学術集会	東京	北本 匠	末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫 88 例におけ る KCNJ5 遺伝子変異が心血管合併症 に与える影響と手術治療効果の検討
2014年 9月	第 15 回日本内分泌 学会関東甲信越地方 会	さいたま	上田 絢美	齋藤 淳 奈良 枝子 田村 愛 中島 薫 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子 大村 昌夫 西川 哲男	片側副腎全摘術により良好な治療成績 が得られた特発性アルドステロン症の 1 例
2014年 9月	第 15 回日本内分泌 学会関東甲信越地方 会	さいたま	田村 愛	大村 昌夫 宮崎 兼考 永田 眞樹 牧田 幸三 中島 薫 上田 絢美 三木 郁 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	KCNJ5 遺伝子異常を有するアルドス テロン、コルチゾール同時産生腺腫の 1 例
2014年 9月	第 15 回日本内分泌 学会関東甲信越地方 会	さいたま	中島 薫	齋藤 淳 上田 絢美 田村 愛 三木 郁 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 大村 昌夫 西川 哲男	術後 8 年で再発をしたした異所性 ACTH 産生カルチノイド腫瘍の 1 例
2014年 9月	50th EASD Annual Meeting	Vienna	Takumi Kitamoto	E. Nara, Y. Matsuzawa, J. Saito, M. Omura, T. Nishikawa	Difference in insulin responsiveness between meal- and glucagon-loading test in Japanese type 2 diabetes

2014年 10月	第37回日本高血圧学会総会	横浜	大村 昌夫	松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	超選択的 ACTH 負荷副腎静脈採血と病理検査で鑑定診断された原発性アルドステロン症 300 例の各種検査成績の検討
2014年 10月	第37回日本高血圧学会総会	横浜	奈良 枝里子	末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	前糖尿病段階の OLETF ラットにおける血管アルドステロン産生 - LETO ラットとの比較 -
2014年 10月	第37回日本高血圧学会総会	横浜	北本 匠	末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫(APA)88 例における KCNJ5 遺伝子・ATPase・CACNA1D 遺伝子変異の頻度と臨床的特徴の比較検討
2014年 10月	第44回日本腎臓学会東部学術大会	東京	佐藤 敦久	福田 誠一 石黒 喜美子 大村 昌夫 西川 哲男	局所診断なしで副腎部分切除術を行った脳血管障害と難治性高血圧を呈した原発性アルドステロン症の 1 例
2014年 10月	第35回日本肥満学会	宮崎	田村 愛	松澤 陽子 上田 絢美 中島 薫 三木 郁 奈良 枝里子 土岐 卓也 齋藤 淳 大村 昌夫 白濱 龍太郎 西川 哲男	原発性アルドステロン症における睡眠時無呼吸症候群の検討
2014年 11月	第22回日本ステロイドホルモン学会	東京	上田 絢美	松澤 陽子 齋藤 淳 田村 愛 中島 薫 三木 郁 奈良 枝里子 土岐 卓也 大村 昌夫 白濱 龍太郎 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫における睡眠時無呼吸症候群の検討
2014年 11月	The 10th International Diabetes Federation-Western	Singapore	Masao Omura	Yoko Matsuzawa, Mariko Higa,	EFFECTIVENESS OF SITAGLIPTIN ON IMPROVING VASCULAR INFLAMMATION WITH PRESERVING BETA CELL

	Pacific Region (IDF-WPR) Congress			Matsuo Taniyama, Tetsuo Nishikawa, SINGLE-Y research group	FUNCTION IN JAPANESE TYPE 2 DIABETES--PROSPECTIVE AND OBSERVATIONAL STUDY OF SINGLE-Y
2014年 11月	The 10th International Diabetes Federation-Western Pacific Region (IDF-WPR) Congress	Singapore	Eriko Nara	Takumi Kitamoto, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Masao Omura, Tetsuo Nishikawa	Difference in Endogenous Insulin Secretion Between Glucagon and Meal Loading Tests in Japanese Type 2 Diabetes
2014年 11月	第18回日本心血管内 分泌代謝学会学術総 会	横浜	北本 匠	末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	ATPase、CACNA1D 体細胞変異によ るアルドステロン産生腺腫におけるス テロイド合成能の検討
2014年 11月	第24回臨床内分泌代 謝 Update	大宮	三木 郁	齋藤 淳 田村 愛 中島 薫 上田 絢美 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 大村 昌夫 西川 哲男	呼吸停止を来し甲状腺全摘を要した AIT 2 型の一例
2014年 11月	第24回臨床内分泌代 謝 Update	大宮	中島 薫	大村 昌夫 牧田 幸三 松井 青史 岡藤 篤 永田 眞樹 上田 絢美 田村 愛 奈良 枝里子 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳	選択的副腎分葉内支脈採血診断に基づ く低侵襲性副腎部分切除

				西川 哲男	
2014年 11月	第24回臨床内分泌代謝 Update	大宮	大村 寧	福山 佳代 小橋 修平 小山 哲朗 山川 勇 渋谷 和之 小河 秀郎 山田 衆 板橋 健太郎 濱中 訓生 窪田 成寿 金 哲將 青木 治亮 河内 明宏 大村 昌夫	副腎性 Cushing 症候群と PA を合併した GAD 抗体陽性糖尿病の 1 例
2014年 11月	第24回臨床内分泌代謝 Update	大宮	田村 愛	大村 昌夫 牧田 幸三 西本 紘嗣郎 中島 薫 上田 絢美 奈良 枝里子 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	APA と APCC 共存 KCNJ5 陽性原発性アルドステロン症
2015年 1月	第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会	横浜	三木 郁	土岐 卓也 田村 愛 中島 薫 上田 絢美 奈良 枝里子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	ステロイド性糖尿病の経過中に発症し診断に難渋した反応性低血糖の一例
2015年 1月	第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会	横浜	上田 絢美	奈良 枝里子 松澤 陽子 田村 愛 中島 薫 三木 郁 土岐卓也 齋藤 淳	著しい自律神経障害の進行により失神発作を頻発した 2 型糖尿病の 1 例

				大村 昌夫 中山 貴博 西川 哲男	
2015年 2月	第1278回千葉医学会例会	千葉	田村 愛	松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	原発性アルドステロン症合併サブクリニカルクッシング症候群の検討
2015年 2月	第2回PA・Aldosterone関連疾患研究会	東京	土岐 卓也	大村 昌夫 松井 青史 岡東 篤 古家 美菜絵 中井 一貴 上田 絢美 田村 愛 中島 薫 奈良 枝里子 三木 郁 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	両側副腎部分切除により改善した両側アルドステロン産生腺腫の1例
2015年 3月	97th Annual Meeting of the Endocrine Society (ENDO 2015)	San Diego	Masao Omura	Kohzoh Makita, Seishi Matsui, Jun Inoue, Maki Nagata, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, and Tetsuo Nishikawa	We should not miss bilateral aldosterone-producing adenomas among cases with bilateral hyperaldosteronism
2015年 3月	97th Annual Meeting of the Endocrine Society (ENDO 2015)	San Diego	Ai Tamura	Yoko Matsuzawa, Sachiko Suematsu, Takumi Kitamoto, Jun Saito, Masao Omura, Koshiro Nishimoto,	Unique case of primary aldosteronism due to bilateral adrenal hyperplasia with somatic KCNJ5 mutation

				Kuniaki Mukai, Hironobu Sasano and Tetsuo Nishikawa	
2015年 3月	97th Annual Meeting of the Endocrine Society (ENDO 2015)	San Diego	Eriko Nara	Takumi Kitamoto, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Masao Omura, Tetsuo Nishikawa	Difference in endogenous insulin secretion between glucagon and meal loading tests in Japanese type 2 diabetes

2015年度 学会発表・講演会

年 月	学会名・講演会名	開催地	筆頭発表者	共同発表者	演 題
2015年 4月	第112回日本内科学会講演会	京都	土岐 卓也	北本 匠 末松 佐知子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫(APA)内 ATPase・CACNA1D 遺伝子変異症例の臨床的特徴 KCNJ5 遺伝子変異との比較
2015年 4月	第112回日本内科学会講演会	京都	大村 昌夫	松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	両側副腎アルドステロン産生腺腫(B-APA)の新たな診断治療法の検討
2015年 4月	第112回日本内科学会講演会	京都	奈良 枝里子	北本 匠 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	2型糖尿病のグルカゴンおよび食事負荷試験による内因性インスリン分泌能の比較検討
2015年 4月	第28回横浜北部生活習慣病懇話会	新横浜国際ホテル	鈴木 陽彦		著しい自律神経障害の進行により失神発作を頻発した2型糖尿病の1例
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	上田 絢美	奈良 枝里子 齋藤 淳 田村 愛 中島 薫 三木 郁 土岐 卓也 松澤 陽子	多発する顕微鏡的GH産生腺腫による下垂体性巨人症を合併したCarney Complexの1例

				大村 昌夫 山田 正三 井下 尚子 西川 哲男	
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	中井 一貴	大村 昌夫 松井 青史 牧田 幸三 永田 眞樹 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	片側副腎部分切除による原発性アルドステロン症の治療
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	古家 美菜絵	松澤 陽子 末松 佐知子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	アルドステロン産生腺腫内 CYP11B2mRNA 発現調節への核内受容体 NURR1 の関与
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	大村 昌夫	牧田 幸三 松井 青史 中井 一貴 古家 美菜絵 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	選択的副腎分葉内支脈採血診断に基づく副腎静脈採血の診断精度の検討
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	大村 昌夫	西川 哲男	原発性アルドステロン症の診療の難問 副腎分葉内支脈採血による副腎部分摘出の意義
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	齋藤 淳	田村 愛 中島 薫 井上 浩輔 上田 絢美 三木 郁 奈良 枝里子 土岐 卓也 松澤 陽子 大村 昌夫 西川 哲男	TSH 産生下垂体腺腫にてオクトレオチド投与中に発症したバセドウ病の一例
2015年 4月	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	成瀬 光栄	西川 哲男 柳瀬 敏彦 柴田 洋孝 PA 検討委員会	原発性アルドステロン症の診断・治療に関する Consensus Statement
2015年	第88回日本内分泌学会学術総会	東京	桐山 加奈子	大村 昌夫	両側副腎アルドステロン産生腺腫の

4月	泌学会学術総会			松井 青史 木藤 宏樹 野積 和義 上田 絢美 古家 美菜絵 中井 一貴 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	新たな診断治療法の検討
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	上田 絢美	大村 昌夫 松澤 陽子 比嘉 真理子 谷山 松雄 西川 哲男 Single Y 研究グループ	2型糖尿病患者におけるシタグリプチンの血糖コントロール非依存性 β 細胞、血管保護作用の検討
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	古家 美菜絵	高土 祐一 松澤 陽子 中井 一貴 上田 絢美 田村 愛 中島 薫 奈良 枝里子 三木 郁 土岐 卓也 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	2型糖尿病患者の薬物治療におけるucOC測定の意義
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	土岐 卓也	古家 美菜絵 中井 一貴 上田 絢美 田村 愛 中島 薫 奈良 枝里子 三木 郁 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	インスリンデグルデク有効例の臨床的特徴
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	大村 昌夫	松澤 陽子 飯塚 孝 丸山 誠太郎	2型糖尿病患者に対するイブラグリフロジンとシタグリプチンのランダム化比較研究

				向井 済 東 浩介 齋藤 淳 西川 哲男	
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	奈良 枝里子	松澤 陽子 北本 匠 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	GAD 抗体価低値症例へのインスリン導入基準と内因性インスリン分泌能の検討
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	張 日怜	出口 裕理 峰村 江里子 有水 美智子 長谷部 武 金田 邦子 福井 恵美子 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	食品交換表の改訂に対応した献立改善の取り組み 美味しくて学べる病院食を目指して
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	松澤 陽子	中井 一貴 古家 美菜絵 上田 絢美 田村 愛 中島 薫 奈良 枝里子 三木 郁 土岐 卓也 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	「教育入院」から「入院コーチング」への転換(第2報) コーチング理論に基づくアセスメントの効果
2015年 5月	第58回日本糖尿病学会年次学術集会	山口	高土 祐一	松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	UcOC は2型糖尿病におけるインスリン追加分泌能を反映する
2015年 5月	第13回横浜市北部糖尿病のチーム医療を考える会	新横浜グレイスホテル	鶴谷 悠也		経口糖尿病薬の使い分け ~最新の話 題も踏まえて~
2015年 5月	第2回 住吉川循環器病研究会	山の上ホテル	鶴谷 悠也		糖尿病薬の話題
2015年 5月	第27回日本内分泌外科学会総会	福島	西川 哲男	大村 昌夫 齋藤 淳 松澤 陽子	副腎皮質腫瘍の診断と治療 副腎腺腫部分切除を可能とする超選択的副腎静脈サンプリング法の検討

2015年 5月	The 8th IAF-J 2015	Tokyo Conferenc e Center Shinagawa	中井 一貴		Usefulness of segmental adrenal tributary sampling on definitely diagnosing bilateral aldosterone-producing adenomas
2015年 6月	Meet The Specialist in Yokohama	横浜労災病 院	古家 美菜絵		Unique Case of Primary Aldosteronism due to Bilateral Adrenal Hyperplasia with KCNJ5 Mutation
2015年 6月	第7回横浜北部糖 尿病ネットワーク	新横浜プリ ンスホテル	八木 智子		ダパグリフロジンを投与し インスリンを離脱した1例
2015年 6月	第20回日本緩和 医療学会学術大会	横浜	戸田 陽子	小島 彩子 塚野 佳世子 立石 朝子 中川 悠樹 岡崎 靖史 三木 郁 齋藤 淳 有岡 仁 横浜労災病 院緩和ケア チーム	倦怠感の緩和目的に使用したステロ イドにより顕性化した中枢性尿崩症 の一例
2015年 6月	横浜北東部 SGLT2 カンファ レンス	新横浜国際 ホテル	大村 昌夫		糖尿病の治療戦略-SGLT2 阻害薬の実 践的な使い方-
2015年 6月	第32回神奈川糖 尿病研究会	横浜キャピ タル	小野 正人		新規前立腺癌治療薬アビラテロン導 入後に耐糖能が悪化し、高血糖高浸透 圧症候群を発症した一例
2015年 6月	第6回糖尿病治療 の現在と未来を考 える神奈川北部研 究会	新横浜グレ イスホテル	鶴谷 悠也		当院における SGLT2 阻害薬の使用経 験
2015年 7月	第27回神奈川北 部糖尿病症例検討 会	新横浜国際 ホテル	古家 美菜絵		50歳代で1型糖尿病を発症した姉妹 例
2015年 7月	第19回インスリ ン治療研究会	新横浜グレ イスホテル	中井 一貴		当院でのリナグリプチン 使用経験に ついて
2015年 7月	第19回横浜メタ ボリックシンドロ ームを考える会	崎陽軒	鶴谷 悠也		糖尿病性認知症にならないために は？-脂質代謝の立場から-
2015年 7月	第22回かながわ 間脳下垂体疾患カ	新横浜グレ イスホテル	上田 絢美		下垂体性巨人症を呈した Carney complex の1例

	ンファレンス				
2015年 9月	Changing diabetes	横浜ベイシ エラトンホ テル	鶴谷 悠也		当院におけるトレシーバの 使用経験
2015年 9月	急性循環管理を考 える会	新横浜国際 ホテル	杉澤 千穂		甲状腺クリーゼに対する ランジオロ ールの有用性
2015年 9月	第16回日本内分 泌学会関東甲信越 地方会	千葉	上田 絢美	齋藤 淳 井上 浩輔 小野 正人 桐山 加奈子 古家 美菜絵 中井 一貴 近藤 真衣 八木 智子 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 大村 昌夫 西川 哲男	褐色細胞腫を合併したアルドステロ ン産生腺腫の1例
2015年 9月	第16回日本内分 泌学会関東甲信越 地方会	千葉	八木 智子	齋藤 淳 永田 眞樹 角田 幸雄 古家 美菜絵 中井 一貴 近藤 真衣 上田 絢美 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 大村 昌夫 西川 哲男	悪性褐色細胞腫家族歴を有する MEN2A 家系で副腎皮質温存術を施 行した両側褐色細胞腫の1例
2015年 10月	第38回日本高血 圧学会総会	愛媛	大村 昌夫	牧田 幸三 松井 青史 井上 淳 永田 眞樹 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 齋藤 淳 西川 哲男	原発性アルドステロン症診療の問題 点 ガイドラインと実地診療 区域別 副腎支脈採血による原発性アルドス テロン症のサブタイプ診断と治療法 の再検討
2015年 10月	15th International Thyroid	フロリダ	Kosuke Inoue	Tetsuro Tsujiimoto; Jun Saito;	Association between Low Normal Thyroid Function and Mortality

	Congress			Takehiro Sugiyama	
2015年 11月	第58回日本甲状腺学会	福島	杉澤 千穂	樋口 真司 高木 優樹 長谷川 行洋 長崎 啓祐 谷山 松雄 阿部 清美 鳴海 寛志 長谷川 奉延	本邦初のDUOXA2変異による先天性甲状腺機能低下症の1例
2015年 11月	Diabetes Care Revisited	新横浜プリンスホテル	鶴谷 悠也		肥満症の治療戦略 ～当院での取り組みも踏まえて～
2015年 11月	SGLT2カンファレンス	新横浜国際ホテル	鈴木 陽彦		当院でのSGLT2阻害薬の使用経験
2015年 11月	第13回横浜市北部インクレチン研究会	新横浜グレイスホテル	鶴谷 悠也		シタグリプチンの代謝改善効果に関する検討
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝Update	東京	古家 美菜絵	齋藤 淳 中井 一貴 上田 絢美 八木 智子 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 大村 昌夫 角田 幸雄 山田 正三 井下 尚子 西川 哲男	異なる表現型をとったCarney complexの兄弟例
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝Update	東京	杉澤 千穂	大村 昌夫 牧田 幸三 松井 青史 鈴木 陽彦 鶴谷 悠也 齋藤 淳 西川 哲男	非機能性副腎腺腫合併特発性アルドステロン症の診断上の問題点
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝Update	東京	桐山 可奈子	鶴谷 悠也 近藤 真衣 長谷部 正紀 佐田 晶 水野 有三 杉澤 千穂	PRKAR1A変異を認めた孤発性のCarney complexの一例

				齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝 Update	東京	鶴谷 悠也	末松 佐知子 杉澤 千穂 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	コルチゾール産生副腎腫瘍における PRKACA 変異の解析
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝 Update	東京	中井 一貴	大村 昌夫 守屋 信和 松井 青史 石川 玲利 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 齋藤 淳 高瀬 圭 西川 哲男	ラジオ波焼灼術を行った副腎基部アルドステロン産生腺腫の1例
2015年 11月	第25回臨床内分泌代謝 Update	東京	鈴木 陽彦	大村 昌夫 牧田 幸三 永田 真樹 寺尾 隆 中井 一貴 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 齋藤 淳 西川 哲男	片側副腎全摘施行後原発性アルドステロン症再燃が診断された1例
2015年 12月	第19回日本心血管内分泌代謝学会 学術総会	神戸	北本 匠	山崎 有人 中村 保宏 笹野 公伸 末松 佐知 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	ATPase および CACNA1D 体細胞変異によるアルドステロン産生腺腫のステロイド合成酵素活性とアルドステロン自律産生能の比較検討
2016年 1月	9th Mayo Japan Endocrine Seminar	Station Conference Tokyo	桐山 可奈子		A Case of Aldosterone-producing Adenoma accompanied with Subclinical Cushing's Syndrome
2016年 1月	第19回日本病態栄養学会年次学術集会	横浜	張 日怜	出口 裕理 峰村 江里子 有水 美智子 長谷部 武	美味しい糖尿病食を目指した献立改善の取り組み 食品交換表の改訂を踏まえて. 日本病態栄養学会誌

				金田 邦子 福井 恵美子 鶴谷 悠也 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	
2016年 1月	第23回日本ステロイドホルモン学会	倉敷	八木 智子	齋藤 淳 近藤 真衣 上田 絢美 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 大村 昌夫 笹野 公伸 西川 哲男	原発性アルドステロン症とサブクリニカルクッシング症候群(SCS)を呈するMEN1型に合併した副腎皮質癌の1例. 日本内分泌学会雑誌
2016年 1月	第23回日本ステロイドホルモン学会	倉敷	近藤 真衣	齋藤 淳 上田 絢美 八木 智子 古家 美菜絵 中井 一貴 鈴木 陽彦 杉澤 千穂 鶴谷 悠也 大村 昌夫 西川 哲男	PPNADに伴うクッシング症候群に対して一側半副腎切除を行った Carney complex の1例
2016年 1月	第53回日本糖尿病学会関東甲信越支部地方会	横浜	古家 美菜絵	鶴谷 悠 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	異なる経過で同時期に1型糖尿病を発症した中年期の姉妹例
2016年 1月	第53回日本糖尿病学会関東甲信越支部地方会	横浜	小野 正人	鶴谷 悠也 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	DKAを契機に診断に至った高齢孤発ミトコンドリア糖尿病の1例
2016年 1月	第53回日本糖尿病学会関東甲信越支部地方会	横浜	鶴谷 悠也	八木 智子 鈴木 陽彦 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	化膿性胸鎖関節炎に伴い著しい高血糖を来した一例
2016年 2月	第3回PA・Aldosterone関連疾患研究会	フクラシア 東京ステーション	中井 一貴		幾多のピットフォールを乗り越え診断に至ったアルドステロン産生腺腫の一例

2016年 2月	第1325回千葉医学 学会例会	千葉	石田 晶子	大村 昌夫 鶴谷 悠也 齋藤 淳 西川 哲男	区域別支脈採血を用いた原発性アルドステロン症精密術前診断による低侵襲治療
2016年 2月	第621回日本内科学 会関東地方会	東京	田中 拓	服部 正幸 池田 翔大 上田 絢美 杉澤 千穂 柚本 和彦 西川 哲男	カルバマゼピン中毒に伴う房室ブロックが疑われた1例
2016年 3月	The 4th International Conference on Prehypertension , Hypertension and Cardio Metabolic Syndrome	ヴェニス	Takumi Kitamoto	Sachiko Suematsu, Jun Saito, Masao Omura, Tetsuo Nishikawa	KCNJ5-Mutated Aldosterone-Producing Adenomas Should Be Early Diagnosed and Treated for Preventing from Vascular Complications in Primary Aldosteronism
2016年 3月	The 4th International Conference on Prehypertension , Hypertension and Cardio Metabolic Syndrome	ヴェニス	Kanako Kiryama	Masao Omura, Kohzoh Makita, Seishi Matsui, Maki Nagata, Yuya Tsurutani, Jun Saito, Tetsuo Nishikawa	High Prevalence of Primary Aldosteronism among Cases with Adrenal Subclinical Cushing's Syndrome
2016年 3月	第48回神奈川内 分泌・代謝セミナー	崎陽軒	古家 美菜絵		副甲状腺機能亢進症, ガストリノーマを伴うMEN1型の一例
2016年 3月	横浜北部内分泌代 謝連携会	新横浜プリ ンスホテル	齋藤 淳		オクトレオチド休薬中に洞不全症候群を呈した末端肥大症合併拡張型心筋症の一例
2016年 3月	41st International Aldosterone Conference	ボストン	Takumi Kitamoto	Sachiko Suematsu, Yoko Matsuzawa, Jun Saito, Masao	Aldosterone Responsiveness to ACTH Elucidates Aldosterone-producing adenomas with KCNJ5, ATPase or CACNA1D gene mutations

				Omura and Tetsuo Nishikawa	
2016年 3月	41st International Aldosterone Conference	ボストン	Kosuke Inoue	Masao Omura, Chiho Sugisawa, Kohzoh Makita, Seisi Matsui, Maki Nagata, Jun Saito, and Tetsuo Nishikawa	Clinical characteristics-based index for Primary aldosteronism associated with subclinical Cushing's syndrome

2014年度 論文・著書

年月	筆頭著者	共著者	論文・著者名	雑誌名・巻、単行本名、出版社
2014年 5月	西川 哲男		【医学・医療のいまがわかるキーワード 2014】 内分泌・代謝・糖尿病 KCNJ5 遺伝子変異	医学のあゆみ 249(5):445, 2014
2014年 6月	大村 昌夫	齋藤 淳 西川 哲男	【内科疾患 最新の治療 明日への指針】 (第 10 章)代謝・内分泌 原発性アルドス テロン症	内科 113(6):1591-1592, 2014
2014年 9月	Kitamoto , T	Suematsu, S., Matsuzawa , Y., Saito, J., Omura, M., Nishikawa, T.	Comparison of cardiovascular complications in patients with and without KCNJ5 gene mutations harboring aldosterone-producing adenomas	J Atheroscler Thromb 22(2):191-200
2014年 9月	三宅 加奈	高士 祐一 松澤 陽子 北本 匠 櫻井 健一 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	食後数時間での著明な低血糖を主訴とし、 慢性 B 型肝炎・肝硬変の影響が疑われた 1 例	糖尿病 57(9):714-721, 2014
2014年	土岐 卓也	末松 佐知子	アルドステロン産生腺腫(APA)組織中の	日本内分泌学会雑誌

9月		北本 匠 松澤 陽子 齋藤 淳 大村 昌夫 前川 尚志 笹野 公伸 西川 哲男	ATPase 遺伝子変異の検討	90(Suppl.):66-67, 2014
2014年 10月	大村 昌夫	牧田 幸三 松井 青史 井上 淳 木藤 宏樹 永田 眞樹 松澤 陽子 齋藤 淳 西川 哲男	原発性アルドステロン症の診断における 選択的副腎分葉内支脈採血の意義	内分泌・糖尿病・代謝内科 39(4):343-348, 2014
2014年 10月	齋藤 淳	西川 哲男	【内分泌疾患診療における負荷試験:その 目的、実施から評価まで】 副腎皮質機能 低下症	内分泌・糖尿病・代謝内科 39(4):304-306, 2014
2015年 1月	松澤 陽子	高士 祐一 奈良 枝里子 齋藤 淳 大村 昌夫 西川 哲男	Case Study レパグリニドとミチグリニ ドの効果に関する症例検討 グリニド薬 は「食後高血糖改善薬」か?	Calm 2(1):20-21, 2015
2015年 2月	大村 昌夫	牧田 幸三 松井 青史 西川 哲男	選択的静脈サンプリング】 副腎静脈採血 と区域別副腎支脈採血 内分泌内科から	IVR: Interventional Radiology 30(1):5-12, 2015

2015年度 論文・著書

年月	筆頭著者	共著者	論文・著者名	雑誌名・巻、単行本名、出版社
2015年 4月	Araki N	Iida M., Amino N., Morita S., Ide A., Nishihara E., Ito M., Saito J., Nishikawa T., Katsuragi K., Miyauchi A.	Rapid bioassay for detection of thyroid-stimulating antibodies using cyclic adenosine monophosphate-gated calcium channel and aequorin	Eur Thyroid J 4(1):14-9, 2015

2015年 4月	西川 哲男		コモンディージーズとしての原発性アルドステロン症 心血管合併症撲滅への挑戦	最新医学 70(4):817-828, 2015
2015年 6月	大村 昌夫	西川 哲男	内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第10章)代謝・内分泌 原発性アルドステロン症	内科 115(6):1368-1371, 2015
2015年 6月	Matsuzawa Y	Yumoto, K., Kato, K., Saito, J., Omura, M., Nishikawa, T	Brachial-ankle Pulse Wave Velocity and Renal Function can Predict Coronary Artery Disease in Asymptomatic Japanese Patients with Type 2 Diabetes	J Endocrinol Diab 2(3):5-10, 2015
2015年 7月	石橋 亮一	竹本 稔 黒田 正幸 小川 真 若林 華恵 鶴谷 悠也 服部 暁子 茂手木 宏美 渡邊 亜紀 横手 幸太郎	抗LCAT抗体により低脂血症とネフローゼ症候群をきたした1例	日本内分泌学会雑誌 91(Suppl.):53-54, 2015
2015年 9月	Sakamoto K	Kawamura M, Kohro T, Omura M, Watanabe T, Ashidate K, Horiuchi T, Hara H, Sekine N, Chin R, Tsujino M, Hiyoshi T, Tagami M, Tanaka A, Mori Y, Inazawa T, Hirano T, Yamazaki T, Shiba T; RESEARCH Study Group	Effect of Ezetimibe on LDL-C Lowering and Atherogenic Lipoprotein Profiles in Type 2 Diabetic Patients Poorly Controlled by Statins	PLoS One. 2015 Sep 23;10(9):e0138332
2015年	柳瀬 敏彦	笠山 宗正	副腎クリーゼを含む副腎皮質機能低下症	日本内分泌学会雑誌

9月		岩崎 泰正 宗 友厚 菅原 明 沖 隆 長谷川 奉延 中川 祐一 宮村 信博 清水 力 方波見 卓行 田島 敏広 野村 政壽 大月 道夫 棚橋 祐典 田邊 真紀人 明比 祐子 高柳 涼一 成瀬 光栄 西川 哲男 笹野 公伸 勝又 規行 柴田 洋孝 山田 正信 武田 仁勇 曾根 正勝 三宅 吉博 佐藤 文俊 上芝 元 日本内分泌 学会 日本小児内 分泌学会 日本ステロ イドホルモ ン学会, 厚生 労働科学研 究費補助金 政策研究事 業「副腎ホル モン産生異 常に関する 調査研究」班, 「副腎クリ	の診断と治療に関する指針	91(Suppl.):1-78, 2015
----	--	--	--------------	-----------------------

		一ゼを含む副腎皮質機能低下症の診断と治療に関する指針」作成委員会.		
2015年 12月	中井 一貴	大村 昌夫 西川 哲男	副腎腫瘍の診断と治療の update】副腎腺腫部分切除を可能とする区域別副腎支脈採血法の検討	日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌 32(4):225-229, 2015
2015年 12月	杉澤 千穂	大村 昌夫 齋藤 淳 鶴谷 悠也 西川 哲男	【いま知っておきたい! 内科最新トピックス】(第9章)内分泌 高血圧患者がみんな本態性高血圧なわけがない!	内科 116(6):1174-1178, 2015
2016年 1月	Nishimoto K	Seki T., Kurihara I., Yokota K., Omura M., Nishikawa T., Shibata H., Kosaka T., Oya M., Suematsu M., Mukai K.	Case Report: Nodule Development From Subcapsular Aldosterone-Producing Cell Clusters Causes Hyperaldosteronism	J Clin Endocrinol Metab 101(1):6-9, 2016
2016年 1月	Nishikawa T	Suematsu S., Matsuzawa Y., Saito J., Omura M.	Guanosine triphosphate can directly regulate cortisol production by activating Ca(2+)-messenger systems in bovine adrenal fasciculata cells	Endocr J 63(1):77-85, 2016
2016年 2月	Kitamoto T	Suematsu S., Yamazaki Y., Nakamura Y., Sasano H., Matsuzawa Y., Saito J., Omura M., Nishikawa T	Clinical and Steroidogenic Characteristics of Aldosterone-Producing Adenomas With ATPase or CACNA1D Gene Mutations	J Clin Endocrinol Metab 101(2):494-503, 2016