

## 雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
野本博司, 小梁川直秀, 三次有奈, 山本浩平, 山本知穂, 相川望美, 亀田 啓, 田島一樹, 野田 学, 曹 圭龍, 中垣 整, 近藤琢磨, 三好秀明, 清水 力, 渥美達也	血清IgG4高値を示した甲状腺 原発MALTリンパ腫の1例	日本内分泌学会 雑誌	89 (Suppl)	43-45	2013
亀田 啓, 永井 聡, 中垣 整, 近藤琢磨, 三好秀明, 渥美達也, 千田 大, 岩倉洋一郎, 清水 力	メラノコルチン2受容体欠損 マウスにおける下垂体遺伝子 発現の検討	ACTH related peptides	24	12-14	2013
清水 力	内分泌疾患の診断におけるホル モン測定	medicina	50(10)	1728-1732	2013
Saha HR, Khan H, Sarkar BC, Khan SA, Sana NK, Sugawara A, Choudhury S.	Effects of thyroid dysfunction on lipid profile with and without diabetes subjects.	OJEMD.	3	113-119	2013
Urano A, Furusawa Y, Yagishita Y, Fukutomi T, Muramatsu H, Negishi T, Sugawara A, Kensler TW, Yamamoto M.	The Keap1-Nrf2 system prevents onset of diabetes mellitus.	Mol Cell Biol.	33	2996-3010	2013
Kudo M, Saito-Hakoda A, Matsuda K, Shimizu K, Sato I, Urano A, Yoshikawa T, Iki Y, Sugawara K, Kogure N, Saito-Ito T, Ito S, Sugawara A.	The effects of GLP-1 receptor agonists on endothelial function: do they function directly or indirectly?	J Autacoids.	2	e121	2013
Matsuda K, Urano A, Kogure N, Sugawara K, Shimada H, Nezu M, Saito-Ito T, Iki Y, Kudo M, Shimizu K, Sato I, Yoshikawa T, Satoh F, Ito R, Yokoyama A, Rainey WE, Saito-Hakoda A, Ito S, Sugawara A.	Angiotensin II receptor blockers differentially affect CYP11B2 expression in human adrenal H295R cells.	Mol Cell Endocrinol.	383	60-68	2013
Nakamura T, Yoshikawa T, Noguchi N, Sugawara A, Kasajima A, Sasano H, Yanai K.	The expression and function of histamine H3 receptor in pancreatic $\beta$ -cells.	Br J Pharmacol.	171	171-175	2014

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yagishita Y, Fukutomi T, Sugawara A, Kawamura H, Takahashi T, Pi J, Uruno A, Yamamoto M	Nrf2 protects pancreatic $\beta$ -cells from oxidative and nitrosative stress in diabetic model mice.	Diabetes.	63	605-618	2014
Felizola SJ, Nakamura Y, Ono Y, Kitamura K, Kikuchi K, Onodera Y, Ise K, Takase K, Sugawara A, Hattangady N, Rainey WE, Satoh F, Sasano H.	PCP4: a regulator of aldosterone synthesis in human adrenocortical tissues.	J Mol Endocrinol.	Jan 8	Epub	2014
工藤正孝, 森本 玲, 小野美澄, 岩倉芳倫, 祢津昌広, 松田 謙, 齋藤綾子, 菅原 明, 伊藤貞嘉, 池田秀敏, 佐藤文俊	過去1年間に当科においてMet PETにて局在診断し、治療を行ったCushing病の4症例	ACTH related peptides	24	52-54	2013
Arima H, Oiso Y, Juul KV, Nørgaard JP	Efficacy and safety of desmopressin orally disintegrating tablet in patients with central diabetes insipidus: results of a multicenter open-label dose-titration study.	Endocr J	60 (9)	1085-1094	2013
Arima H, Wakabayashi T, Nagatani T, Fujii M, Hirakawa A, Murase T, Yambe Y, Yamada T, Yamakawa F, Yamamori I, Yamauchi M, and Oiso Y	Adipsia increases risk of death in patients with central diabetes insipidus.	Endocr J		in press	2014
Arima H, Morishita Y, Hagiwara D, Hayashi M, Oiso Y	Endoplasmic reticulum stress in vasopressin neurons of familial diabetes insipidus model mice: aggregate formation and mRNA poly (A) tail shortening	Experimental Physiol	99 (1)	66-71	2014
有馬 寛, 大磯ユタカ	抗利尿ホルモン(バソプレシン)	内分泌・糖尿病・代謝内科	36 (Suppl.4)	163-168	2013
有馬 寛	デスマプレシン口腔内崩壊錠 (バソプレシンと疾患)	医学のあゆみ	247	549-552	2013
有馬 寛	中枢性尿崩症－バソプレシン分泌障害のメカニズム－	Fluid Management Renaissance	247 (6)	62-66	2013

## 雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Takahashi M, Inomata S, Okimura Y, Iguchi G, Fukuoka H, Miyake K, Koga D, Akamatsu S, Kasuga M, Takahashi Y.	Decreased serum chemerin levels in male Japanese patients with type 2 diabetes: sex dimorphism.	Endocrine J	60	37-44	2013
Sugiyama Y, Ikeshita N, Shibahara H, Yamamoto D, Kawagishi M, Iguchi G, Iida K, Takahashi Y, Kaji H, Chihara K, Okimura Y.	A PROP1-binding factor, AES cloned by yeast two-hybrid assay represses PROP1-induced Pit-1 gene expression.	Mol Cell Endocrinol	376	93-98	2013
Nishizawa H, Fukuoka H, Iguchi G, Inoshita N, Yamada S, Takahashi Y	AIP mutation identified in a patient with acromegaly caused by pituitary somatotroph adenoma with neuronal choristoma	Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes	121	295-299	2013
Suda K, Inoshita N, Iguchi G, Fukuoka H, Takahashi M, Nishizawa H, Yamamoto M, Yamada S, Takahashi Y	Efficacy of combined octreotide and cabergoline treatment in patients with acromegaly: a retrospective clinical study and review of the literature.	Endocrine J.	60	507-515	2013
Yamamoto M, Iguchi G, Fukuoka H, Suda K, Bando H, Takahashi M, Nishizawa H, Seino S, Takahashi Y	SIRT1 regulates adaptive response of growth hormone-insulin-like growth factor-I axis under fasting conditions in the liver.	Proc Natl Acad Sci USA	110	14948-14953	2013
Bando H, Iguchi G, Fukuoka H, Taniguchi M, Yamamoto M, Matsumoto R, Suda K, Nishizawa H, Takahashi M, Kohmura E, Takahashi Y	The prevalence of IgG4-related hypophysitis in 170 consecutive patients with hypopituitarism and/or central diabetes insipidus and review of the literature.	Eur J Endocrinol	Oct 28	Epub	2013
駒田久子, 廣田勇士, 坂口一彦, 中村友昭, 福岡秀規, 橋本尚子, 井口元三, 高橋 裕, 小川 渉, 清野 進	クランプ法を用いた内分泌疾患における耐糖能の検討	日本内分泌学会雑誌	89 (Suppl)	30-32	2013
隅田健太郎, 井口元三, 廣田勇士, 坂東弘教, 山本雅昭, 西沢 衡, 福岡秀規, 高橋路子, 坂口一彦, 高橋 裕	2型糖尿病における先端巨大症の頻度についての検討	日本内分泌学会雑誌	89 (Suppl)	4-7	2013

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tamada D, Onodera T, Kitamura T, Yamamoto Y, Hayashi Y, Murata Y, Otsuki M, Shimomura I	Hyperthyroidism due to thyroid stimulating hormone secretion after surgery for Cushing's syndrome: A novel cause of the syndrome of inappropriate secretion of thyroid stimulating hormone.	J Clin Endocrinol Metab.	98 (7)	2656-2662	2013
Tamada D, Otsuki M, Kashine S, Hirata A, Onodera T, Kitamura T, Shimomura I	Obstructive sleep apnea syndrome causes a pseudo-Cushing's state in Japanese obese patients with type 2 diabetes mellitus.	Endocr J	60 (12)	1289-1294	2013
Tamada D, Kitamura T, Onodera T, Tabuchi Y, Fukuhara A, Oshino S, Saitoh Y, Hamasaki T, Otsuki M, Shimomura I	Rapid decline in bone turnover markers but not bone mineral density in acromegalic patients after transsphenoidal surgery.	Endocr J	Dec 4	Epub	2013
Fujita Y, Kitamura T, Otsuki M, Tamada D, Tabuchi Y, Kozawa J, Yasuda T, Okita K, Imagawa A, Kaneto H, Funahashi T, Shimomura I	Exenatide alters absorption of hydrocortisone in a diabetic patient with panhypopituitarism: Iatrogenic adrenal insufficiency.	Diabetes Care	36 (1)	e8.2.	2013
Matsuno A, Murakami M, Hoya K, Yamada SM, Miyamoto S, Yamada S, Son JH, Nishido H, Ide F, Nagashima H, Sugaya M, Hirohata T, Mizutani A, Okinaga H, Ishii Y, Tahara S, Teramoto A, Osamura RY, Yamazaki K, Ishida Y.	Clinicopathological and Molecular Histochemical Review of Skull Base Metastasis from Differentiated Thyroid Carcinoma.	Acta Histochem Cytochem.	46 (5)	129-136	2013
Hattori Y, Tahara S, Ishii Y, Kitamura T, Inomoto C, Osamura RY, Teramoto A, Morita A.	A case of prolactinoma with chordoma.	Clin Neurol Neurosurg.	115 (12)	2537-2539	2013
Matsuno A, Murakami M, Hoya K, Yamada SM, Miyamoto S, Yamada S, Son JH, Nishido H, Ide F, Nagashima H, Sugaya M, Hirohata T, Mizutani A, Okinaga H, Ishii Y, Tahara S, Teramoto A, Osamura RY.	Molecular status of pituitary carcinoma and atypical adenoma that contributes the effectiveness of temozolomide.	Med Mol Morphol.	Aug 17	Epub	2013

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hattori Y, Tahara S, Ishii Y, Kitamura T, Inomoto C, Osamura RY, Teramoto A, Morita A.	A case of IgG4-related hypophysitis without pituitary insufficiency.	J Clin Endocrinol Metab.	98 (5)	1808-1811	2013
Oyama N, Tahara S, Oyama K, Ishii Y, Teramoto A	Assessment of pre- and postoperative endocrine function in 94 patients with Rathke's cleft cyst.	Endocr J.	60 (2)	207-213	2013
Kageyama K, Oki Y, Sakihara S, Nigawara T, Terui K and Suda T	Evaluation of the diagnostic criteria for Cushing's disease in Japan	Endocrine Journal	60 (2)	127-135	2013
Sakai N, Koizumi S, Yamashita S, Takehara Y, Sakahara H, Baba S, Oki Y, Hiramatsu H and Namba H	Arterial Spin-Labeled Perfusion Imaging Reflects Vascular Density in Nonfunctioning Pituitary Macroadenomas	AJNR Am J Neuroradiol	34	2139-2143	2013
Kagawa K, Iida K, Kakita A, Katagiri M, Nishimoto T, Hashizume A, Kiura Y, Hanaya R, Sugiyama K, Arihiro K, Arita K and Kurisu K	Electrocorticographic-Histopathologic Correlations Implying Epileptogenicity of Dysembryoplastic Neuroepithelial Tumor	Neurol Med Chir	53	676-687	2013
Yamahata H, Tokimura H, Hirahara K, Ishii T, Hanada T, Hirano H, Hanaya R, Sugata S, Mamitsuka K, Arita K	Entry Point to the Sylvian Fissure for the Pterional Transsylvian Approach	J Neurol Surg A	74	228-233	2013
Yamahata H, Yunoue S, Tokimura H, Hanaya R, Hirano H, Tokudome M, Karki P, Yonezawa H, Sugata S, Kawahara K, Maruyama I, Arita K	Immunohistochemical expression of thrombomodulin in vestibular schwannoma	Brain Tumor Pathol	30	28-33	2013
Hai-Dun Yana, Ishihara K, Sekia T, Hanaya R, Kurisu K, Arita K, Serikawa T, Sasa M	Inhibitory effects of levetiracetam on the high-voltage-activated L-type Ca <sup>2+</sup> channels in hippocampal CA3 neurons of spontaneously epileptic rat (SER)	Brain Research Bulletin	90	142-148	2013
Hanada T, Yamahata H, Hanaya R, Kurono Y, Nagano H, Kitajima S, Hiraki T, Arita K	A patient with sinonasal leiomyoma presenting with exophthalmos: Case report and review of the literature	Neurology Asia	18 (3)	327-330	2013

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shinsato Y, Furukawa T, Yunoue S, Yonezawa H, Minami K, Nishizawa Y, Ikeda R, Kawahara K, Yamamoto M, Hirano H, Tokimura H and Arita K	Reduction of MLH1 and PMS2 confers temozolomide resistance and is associated with recurrence of glioblastoma	Oncotarget, Advance Publications			2013
Kinoshita Y, Tominaga A, Saitoh T, Usui S, Takayasu T, Arita K, Sakoguchi T, Sugiyama K, Kurisu K	Postoperative fever specific to neuroendoscopic procedures	Neurosurg Rev			2013
Yunoue S, Tokimura H, Tominaga A, Fujio S, Karki P, Usui S, Kinoshita Y, Habu M, Moinuddin FM, Hirano H, Arita K	Transsphenoidal surgical treatment of pituitary adenomas in patients aged 80 years or older	Neurosurg Rev			2013
Yamahata H, Yamaguchi S, Mori M, Kubo F, Tokimura H, Arita K	Ventral Schwannoma of the Thoracolumbar Spine	Asian Spine J	7 (4)	339-344	2013
Aoki T, Nishikawa R, Sugiyama K, Nonoguchi N, Kawabata N, Mishima K, Adachi J, Kurisu K, Yamasaki F, Tominaga T, Kumabe T, Ueki K, Higuchi F, Yamamoto T, Ishikawa E, Takeshima H, Yamashita S, Arita K, Hirano H, Yamada S and Masao Mat sutan i2 for the NPC-08 study group	A Multicenter Phase I/II Study of the BCNU Implant (Gliadel® Wafer) for Japanese Patients with Malignant Gliomas	Neurologia medico-chirurgica Advance Publication			
Kinoshita Y, Tominaga A, Usui S, Arita K, Sakoguchi T, Sugiyama K and Kurisu K	The arginine and GHRP-2 tests as alternatives to the insulin tolerance test for the diagnosis of adult GH deficiency in Japanese patients: A comparison	Endocrine Journal	60 (1)	97-105	2013,
Yamahata H, Yamaguchi S, Mori M, Kubo F, Tokimura H, Arita K	Ventral Schwannoma of the Thoracolumbar Spine	Asian Spine J	7 (4)	339-344	2013

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shinsato Y, Furukawa T, Yunoue S, Yonezawa H, Minami K, Nishizawa Y, Ikeda R, Kawahara K, Yamamoto M, Hirano H, Tokimura H and Arita K	Reduction of MLH1 and PMS2 confers temozolomide resistance and is associated with recurrence of glioblastoma	Oncotarget, Advance Publications			2013
藤尾信吾, 羽生未佳, 湯之上俊二, 平野宏文, 時村 洋, 有村 洋, 西尾善彦, 有田和徳	アクロメガリーと睡眠時無呼吸症候群との関連について				
藤尾信吾, 有田和徳	アクロメガリーの治療 2. 手術療法 2) 顕微鏡・内視鏡併用経形骨手術				
Arita K, Hanaya R	Pineal Region Tumors: Occipital Transtentorial Approach				
有田和徳	Case44 頭蓋咽頭腫術後に生じたソフトドリンクケトーシス				
有田和徳	IV. 間脳下垂体・傍鞍部の治療 / 疾患別治療法 機能性下垂体腺腫に対する治療法の選択				
有田和徳	下垂体腺腫				
羽生未佳, 有田和徳	転移性下垂体腫瘍				
江口国輝, 岐浦禎展, 坂本繁幸, 岡崎貴仁, 松重俊憲, 品川勝弘, 浅川正顕, 大庭信二, 有田和徳, 栗栖 薫	三叉神経痛、片側顔面痙攣に対する神経血管減圧術治療成績	広島医学	66(4)	229-234	2013
有田和徳	特別講演 I 下垂体腺腫の手術－私の工夫－	Prog.med.	33	2544-2545	2013
藤尾信吾, 羽生未佳, 湯之上俊二, 平野宏文, 時村 洋, 有田和徳	症例検討2 難治性先端巨大症の1例	Prog.med.	33	2538-2539	2013
菅田真生, 時村 洋, 田中俊一, 有田和徳	前頭開頭に於ける整容の工夫				
藤尾信吾, 有田和徳	間脳下垂体疾患治療における Pitfall8 GH系に影響するものを中心に 各論5 肺細胞腫瘍				

## 書籍

著者氏名	論文タイトル	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
片上秀喜	先端巨大症・下垂体性巨人症	矢崎義雄 他	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1567-1571
島津 章	4) 下垂体前葉機能検査	矢崎義雄	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1555-1557
島津 章	5) 視床下部症候群	矢崎義雄	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1557-1560
島津 章	6) 下垂体前葉機能低下症	矢崎義雄	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1560-1563
島津 章	7) 下垂体前葉ホルモン単独欠損症(単独分泌不全症)	矢崎義雄	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1563-1564
島津 章	11) 無月経-乳汁漏出症候群:高プロラクチン血症	矢崎義雄	「内科学」第10版	朝倉書店	東京	2013	1575-1577
島津 章	chapter 4 アクロメガリーの診断, 2. 検査 4. 診断の進め方; 診断の手引きより; chapter 5 アクロメガリーの治療, 1. アクロメガリーの治療戦略(厚生労働省研究班 診断と治療の手引きより)	千原和夫, 寺本 明, 島津 章	「改訂版 Acromegaly Handbook」	メディカルレビュー社	大阪	2013	68-73; 82-84; 87-92
島津 章	7章13. 先端巨大症	浦部晶夫, 大田 健, 川合眞一, 島田和幸, 菅野健太郎	「今日の処方(改訂第5版)」	南江堂	東京	2013	402-403
島津 章	7章14. プロラクチノーマ	浦部晶夫, 大田 健, 川合眞一, 島田和幸, 菅野健太郎	「今日の処方(改訂第5版)」	南江堂	東京	2013	404-405
島津 章	7章19. 成長ホルモン分泌不全性低身長症	浦部晶夫, 大田 健, 川合眞一, 島田和幸, 菅野健太郎	「今日の処方(改訂第5版)」	南江堂	東京	2013	414-418



## 書籍

著者氏名	論文タイトル	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
島津 章	7章 20. 下垂体前葉機能低下症	浦部晶夫, 大田 健, 川合眞一, 島田和幸, 菅野健太郎	「今日の処方 (改訂第5版)」	南江堂	東京	2013	413-414
島津 章	10) 成人成長ホルモン分泌不全症	横谷 進	「成長障害のマネジメント改訂3版」	医薬ジャーナル社	大阪	2013	
島津 章	成長ホルモン(GH)分泌不全症	福井次矢, 高木 誠, 小室一成	「今日の治療指針 2014年度版－私はこう治療している」	医学書院	東京	2014	725-726
島津 章	下垂体機能低下症に対する成長ホルモン補充療法の効果	寺内康夫, 石橋 俊, 伊藤 裕	Annual Review 糖尿病・代謝・内分泌2014	中外医学社	東京	2014	167-173
岩崎泰正	尿崩症		今日の治療指針	医学書院	東京	2013	689-690
岩崎泰正	アクロメガリーと合併症		Acropegaly Handbook	メディカルレビュー社	大阪	2013	143-145
菅原 明, 伊藤貞嘉	放射線治療	平田結喜緒, 山田正三, 成瀬光栄	下垂体疾患診療マニュアル	診断と治療社	東京	2012	108-110
有馬 寛, 大磯ユタカ	下垂体前葉機能低下症	永井良三, 大田 健	今日の治療と看護	南江堂	東京	2013	555
有馬 寛, 大磯ユタカ	抗利尿ホルモン分泌異常症	永井良三, 大田 健	今日の治療と看護	南江堂	東京	2013	561
有馬 寛	尿崩症	矢崎義雄	内科学 第10版	朝倉書店	東京	2013	1583-1585
有馬 寛	不適合分泌症候群	矢崎義雄	内科学 第10版	朝倉書店	東京	2013	1585-1587



