

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
Murakami H, Nigawara T, Sakihara S, Kageyama K, Yamashita M, Matsuki K, Tanabe J, Matsui J, Tamasawa N, Suda T	The frequency of type 2 diabetic patients who meet the endocrinological screening criteria of subclinical Cushing's disease	Endocr J	57(3)	267-272	2010
Murakami M, Mizutani A, Asano S, Katakami H, Ozawa Y, Yamazaki K, Ishida Y, Takano K, Okinaga H, Matsuno A	A mechanism of acquiring temozolomide resistance during transformation of atypical prolactinoma into prolactin-producing pituitary carcinoma	Neurosurgery		in press	2011
Ito T, Sasano H, Tanaka M, Osamura RY, Sasaki I, Kimura W, Takano K, Obara T, Ishibashi M, Nakao K, Doi R, Shimatsu A, Nishida T, Komoto I, Hirata Y, Imamura M, Kawabe K, Nakamura K	Epidemiological study of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors in Japan	J. Gastroenterol	45(2)	234-243	2010
Takano K, Yasufuku-Takano J, Mori S, Yamada S, Teramoto A, Sano T, Fujita T	GH receptor His49Arg mutation was not detected in Japanese acromegalics	Endocr. J	57 Suppl.2	S530	2010
Handayaningshi AE, Iguchi G, Fukuoka H, Nishizawa H, Takahashi M, Yamamoto M, Herningtyas HE, Okimura Y, Kaji H, Chihara K, Seino S, Takahashi Y	Reactive oxygen species play an essential role in IGF-I signaling and IGF-I-induced myocyte hypertrophy in C2C12 myocytes	Endocrinology		in press	
Hashimoto N, Kawamura Y, Nakamura T, Murawaki A, Nishiumi T, Hirota Y, Sakagushi K, Kurahashi T, Miyake H, Fujisawa M, Sasano H, Takahashi Y	A case of primary aldosteronism caused by multiple adrenocortical macronodules	Intern Med		in press	
Yamamoto M, Iguchi G, Takeno R, Okimura Y, Sano S, Takahashi M, Nishizawa H, Handayaningshi AE, Fukuoka H, Tobita M, Saitoh T, Tojo T, Mokubo A, Morinobu A, Iida K, Kaji H, Seino S, Chihara K, Takahashi Y	Adult combined GH, prolactin and TSH deficiency associated with circulating PIT-1 antibody in humans	J Clin Invest	121	113-119	2011

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
Nakajima H, Nakajima K, Nagano Y, Yamamoto M, Tarutani M, Takahashi M, Takahashi Y, Sano S	Circulating level of chemerin is upregulated in psoriasis	J Dermatol Sci	60	45-47	2010
Shibahara H, Ikeshita N, Sugiyama Y, Toda K, Yamamoto D, Herningtyas EH, Maki T, Kubota E, Iguchi G, Iida K, Takahashi Y, Kaji H, Chihara K, Okimura Y	W194XProp1 and S156insTProp1, both of which have intact DNA-binding domain, show a different DNA-binding activity to the Prop1-binding element in human Pit-1 gene	Mol Cell Endocrinol	323	167-171	2010
Fukuoka H, Iida K, Nishizawa H, Imanaka M, Takeno R, Iguchi G, Takahashi M, Okimura Y, Kaji H, Chihara K, Takahashi Y	IGF-I stimulates reactive oxygen species (ROS) production and inhibits insulin-dependent glucose uptake via ROS in 3T3-L1 adipocytes	Growth Horm IGF Res	20	212-219	2010
Yamamoto D, Maki T, Herningtyas EH, Ikeshita N, Shibahara H, Sugiyama Y, Nakanishi S, Iida K, Iguchi G, Takahashi Y, Kaji H, Chihara K, Okimura Y	Branched-chain amino acids protect against dexamethasone-induced soleus muscle atrophy in rats	Muscle Nerve	41	819-827	2010
高橋 裕	成人GH分泌不全症とGH補充療法 Annual Review	糖尿病・代謝・内分泌		233-241	2010
有村愛子, 橋本尚子, 井口元三, 廣田勇士, 高橋 裕	副腎偶発腫で発見され、典型的な症候を欠いた褐色細胞腫の3例		106	158-161	2010
Mizutani R, Takeuchi A, Osamura Y, Takekoshi S, Uesugi K, Suzuki Y	Submicrometer tomographic resolution examined using a micro-fabricated test object	Micron	41	90-95	2010
Ishino H, Hara Y, Teshima T, Tanaka S, Takekoshi S, Nezu Y, Harada Y, Yogo T, Sako T, Koyama H, Teramoto A, Robert Y, Osamura and Tagawa M	Hypophysectomy for a Dog with Coexisting Cushing's Disease and Diabetes Mellitus	Journal of Veterinary Medical Science	3	343-348	2010
Mizutani R, Takeuchi A, Uesugi K, Osamura Y, Takekoshi S, Suzuki Y	Microtomographic Analysis of Neuronal Circuits of Human Brain	Cerebral Cortex	20	1739-1748	2010

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
Miyajima K, Takekoshi S, Itoh J, Kakimoto K, Miyakoshi T and Robert Osamura Y	Inhibitory Effects of Anti-VEGF Antibody on the Growth and Angiogenesis of Estrogen-induced Pituitary Prolactinoma in Fischer 344 Rats: Animal Model of VEGF-targeted Therapy for Human Endocrine Tumors	Acta Histochemica Cytochemica	43	33-44	2010
Umemura S, Shirane M, Takekoshi S, Tokuda Y, Mori K, Robert Osamura Y	High expression of thymidine phosphorylase in basal-like breast cancers: Stromal expression in EGFR- and/or CK5/6-positive breast cancers	Oncogene Letters	1	261-266	2010
Tang X, Takekoshi S, Itoh J, Umemura S, Shoji S, and Robert Osamura Y	Somatostatin analogue inhibits the mobility of prostate carcinoma cells: a new therapeutic method for advanced prostate carcinoma	Int J Oncol	37	1077-1083	2010
Chiyo Doi, Noboru Egashira, Atsushi Kawabata, Dharmendra Kumar Maurya, Naomi Ohta, Deepthi Uppalapati, Rie Ayuzawa, Lara Pickel, Yuka Isayama, Deryl Troyer, Susumu Takekoshi, and Masaaki Tamura	Angiotensin II type 2 receptor signaling significantly attenuates growth of murine pancreatic carcinoma grafts in syngeneic mice	BMC Cancer		in press	
Egashira N, Takekoshi S, Takei M, Teramoto A and Robert Osamura Y	Expression of FOXL2 in Human Normal Pituitaries and Pituitary Adenomas	Modern Pathology		in press	
Akasaka E, Takekoshi S, Horikoshi Y, Toriumi K, Miyasaka M and Ozawa A	Protein oxidative damage and heme oxygenase in sunlight exposed human skin: Role of MAPK responses to oxidative stress	Tokai Journal Experimental Medicine		in press	
Tatsumi K, Fujiwara H, Tanaka S, Amino N	Characterization of Thr-354 in the human sodium/iodide symporter (NIS) by site-directed mutagenesis	Endocr J	57 (11)	997-999	2010
Inoue N, Watanabe M, Morita M, Tomizawa R, Akamizu T, Tatsumi K, Hidaka Y, Iwatani Y	Association of functional polymorphisms related to the transcriptional level of FOXP3 with prognosis of autoimmune thyroid diseases	Clin Exp Immunol	162 (3)	402-406	2010

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
Yoshida D, Koketsu K, Nomura R, Teramoto A	The CXCR4 antagonist AMD3100 suppresses hypoxia-mediated growth hormone production in GH3 rat pituitary adenoma cells	J Neurooncol	100(1)	51-64	2010
Teshima T, Hara Y, Taoda T, Teramoto A, Tagawa M	Central Diabetes Insipidus after Transsphenoidal Surgery in Dogs with Cushing's Disease	J Vet Med Sci	Aug 20	Epub ahead of print	2010
Hara Y, Teshima T, Taoda T, Ishino H, Nezu Y, Harada Y, Yogo T, Masuda H, Teramoto A, Tagawa M	Efficacy of transsphenoidal surgery on endocrinological status and serum chemistry parameters in dogs with Cushing's disease	J Vet Med Sci	72(4)	397-404	2010
Tanaka S, Fukuda I, Hizuka N, Takano K	Gender differences in serum GH and IGF-I levels and the GH response to dynamic tests in patients with acromegaly	Endocr J	57	477-483	2010
Yamazawa K, Nakabayashi K, Kagami M, Sato T, Saitoh S, Horikawa R, Hizuka N, Ogata T	Parthenogenetic chimaerism/ mosaicism with a Silver-Russell syndrome-like phenotype	J Med Genet	doi: 10.1136 /jmg		2010
Tateno T, Kato M, Tani Y, Yoshimoto T, Oki Y, Hirata Y	Processing of high molecular weight form ACTH in human ACTH-secreting tumor cell line (DMS-79) after transfection of prohormone convertase 1/3 gene	J Endocrinol Invest	33	113-117	2010
Sakurada M, Yoshimoto T, Sekizawa N, Hirono Y, Suzuki N, Hirata Y	Vasculoprotective effect of cilostazol in aldosterone-induced hypertensive rats	Hypertens Res	33	229-235	2010
Akaza I, Yoshimoto T, Tsuchiya K, Hirata Y	Endothelial dysfunction associated with hypercortisolism is reversible in Cushing's syndrome	Endocr J	57	245-252	2010
Yamazaki Y, Kamei Y, Sugita S, Akaike F, Kanai S, Miura S, Hirata Y, Troen B.R., Kitamura T, Nishino I, Suganami T, Ezaki I, Ogawa Y	The cathepsin-L gene is a direct target of FOXO1 in skeletal muscle	Biochem J	427	171-178	2010
Wago T, Yoshimoto T, Akaza I, Tsuchiya K, Izumiya H, Doi M, Hirata Y	Improvement of endothelial function in patients with hypertension and type 2 diabetes after treatment with telmisartan	Hypertens Res	33	796-801	2010

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
Sugiyama T, Kouyama R, Tani Y, Izumiyama H, Akashi T, Kishimoto S, Arie S, Hirata Y	Giant malignant insulinoma from non-functioning pancreatic tumor over a long period of time	Intern Med	49	1573-1579	2010
Tani Y, Sugiyama T, Hirooka S, Izumiyama H, Hirata Y	Ectopic ACTH syndrome caused by bronchial carcinoid tumor indistinguishable from Cushing's disease	Endocr J	57	677-684	2010
Tani Y, Inoshita N, Sugiyama T, Kato M, Yamada S, Shichiri M, Hirata Y	Upregulation of CDKN2A and suppression of cyclin D1 gene expressions in ACTH-secreting pituitary adenoma	Eur J Endocrinol	163	523-529	2010
Sugiyama M, Sugiyama T, Yamaguchi M, Izumiyama H, Yoshimoto T, Kishino M, Akashi T, Hirata Y	Successful localization of ectopic ACTH-secreting bronchial carcinoid by selective pulmonary artery sampling	Endocr J	57	959-964	2010
Gotyo N, Hiyama M, Adachi J, Watanabe T, Hirata Y	Respiratory failure with myxedema ascites in a patient with idiopathic myxedema	Intern Med	49	1991-1996	2010
Sekizawa N, Yoshimoto T, Izumiyama H, Hirata Y	District uptake of ¹⁸ F-fluorodeoxyglucose by brown adipose tissue in catecholamine-secreting tumor	Intern Med	49	2363	2010
Doi M, Sugiyama T, Izumiyama H, Yoshimoto T, Hirata Y	Clinical features and management of ectopic ACTH syndrome at a single institute in Japan	Endocr J	57	1061-1069	2010
Hashimoto K, Ishida E, Miura A, Ozawa A, Shibusawa N, Satoh T, Okada S, Yamada M, Mori M	A liver X receptor (LXR)-beta alternative splicing variant (LXRBSV) is preferentially expressed in the pituitary	Biochem Biophys Res Commun	394	548-552	2010
Yoh J, Nishi Y, Hosoda H, Tajiri Y, Yamada K, Yanase T, Doi R, Yonemot K, Kangawa K, Kojima M, Tanaka E, Kusakawa J	Plasma levels of n-decanoyl ghrelin, another acyl- and active-form of ghrelin, in human subjects and the effect of glucose- or meal-ingestion on its dynamics	Regul Pept		in press	
Bao B, Jiang J, Yanase T, Nishi Y, Morgan JR	Connexon-mediated cell adhesion drives microtissue self-assembly	FASEB J		in press	

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
Kwintkiewicz J, Nishi Y, Yanase T, Giudice LC	Peroxisome Proliferator Activated Receptor-gamma Mediates Bisphenol A Inhibition of FSH-Stimulated IGF-1, Aromatase, and Estradiol in Human Granulosa Cells	Environ Health Perspect	18 (3)	400-406	2010
Nagaishi R, Akehi Y, Ashida K, Higuchi-Tubouchi K, Yokoyama H, Nojiri T, Aoki M, Anzai K, Nabeshima K, Tanaka M, Ono J, Yanase T	Acute inflammatory syndrome and intrahepatic cholestasis caused by an interleukin-6-producing pheochromocytoma with pregnancy	Fukuoka Acta Med	101 (1)	10-18	2010
Qiu Y, Yanase T, Hu H, Tanaka T, Nishi Y, Liu M, Sueishi K, Sawamura T, Nawata H	Dihydrotestosterone suppresses foam cell formation and attenuates atherosclerosis development	Endocrinology	151	3307-3316	2010
Miyazawa M, Yasuda M, Fujita M, Hirabayashi K, Hirasawa T, Kajiwara H, Muramatsu T, Miyazaki S, Harasawa M, Matsui N, Ogane N, Murakami M, Mikami M, Yanase T, Osamura RY	Granulosa cell tumor with activated mTOR-HIF-1alpha-VEGF pathway	J Obstet Gynaecol Res	36 (2)	448-453	2010
Zhang Y, Huang Q, Cheng JC, Nishi Y, Yanase T, Huang HF, Leung PC	Homeobox A7 increases cell proliferation by up-regulation of epidermal growth factor receptor expression in human granulosa cells	Reprod Biol Endocrinol	14	8:61	2010
Akehi Y, Mitsuyoshi Y, Tatsumoto A, Yoshida R, Ohkubo K, Kudo T, Ashida K, Anzai K, Yamashita T, Kawashima H, Ono J, Yanase T	Serum gamma-glutamyltransferase, triglyceride and total cholesterol are possible prediabetic risk markers in young Japanese men	Endocrine J	57 (11)	981-989	2010
Nawata H, Watanabe T, Yanase T, Nomura M, Ashida K, Min L, Fan W	Sex hormone and neuroendocrine aspects of the metabolic syndrome	Prog Brain Res	182	175-187	2010
Dateki S, Kosaka K, Hasegawa K, Tanaka H, Azuma N, Yokoya S, Muroya K, Adachi M, Tajima T, Motomura K, Kinoshita E, Moriuchi H, Sato N, Fukami M, Ogata T	Heterozygous orthodenticle homeobox 2 mutations are associated with variable pituitary phenotype	J Clin Endocrinol Metab	95 (2)	756-764	2010

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
Dateki S, Fukami M, Uematsu A, Kaji M, Iso M, Ono M, Mizota M, Yokoya S, Motomura K, Kinoshita E, Moriuchi H, Ogata T	Mutation and gene copy number analyses of six pituitary transcription factor genes in 71 patients with combined pituitary hormone deficiency: identification of a single patient with LHX4 deletion	J Clin Endocrinol Metab	95 (8)	4043-4047	2010
Isojima T, Yokoya S, Ito J, Naiki Y, Horikawa R, Tanaka T	Proposal of New Auxological Standards for Japanese Girls with Turner Syndrome	Clinical Pediatric Endocrinology	19	69-82	2010
藤枝憲二, 田中敏章, 横谷 進, 清野佳紀, 戸荊 創, 三科 潤	日本人SGA性低身長症児に対する2年間の成長ホルモン治療の有効性・安全性評価	小児科臨床	63 (1)	157-168	2010
望月貴博, 藤田敬之助, 横谷 進	成人Turner症候群の長期フォローアップについて 本人・家族の会アンケートによる現状調査	日本小児科学会雑誌	114	43-47	2010
田中敏章, 伊藤純子, 神崎 晋, 島津 章, 田中弘之, 寺本 明, 永井敏郎, 長谷川奉延, 羽二生邦彦, 藤田敬之助, 堀川玲子, 向井徳男, 和田尚弘, 横谷 進	成長ホルモン分泌不全性低身長症における成長ホルモンによる前思春期の治療開始年齢別治療効果	日本成長学会雑誌	16	23-29	2010
横谷 進, 堀川玲子, 内木康博, 田中敏章	成長ホルモンによる短期的成長促進作用とコレステロール代謝作用	日本成長学会雑誌	16	77-83	2010
高野幸路, 置村康彦, 田原重志	重症成人成長ホルモン分泌不全症患者の治療成績に関する研究	成長科学協会研究年報	33	15-21	2010
村上峰子, 水谷晃子, 中口 博, 山田昌興, 保谷克己, 浅野修一郎, 松野 彰, 片上秀喜, 山崎一人, 石田康生, 小沢義典, 高野幸路, 高野順子, 佐伯直勝, 冲永寛子	異型性下垂体腺腫と下垂体癌に対するテモゾロミドの有効性と不応性	日本内分泌学会	86 (Suppl)	40-42	2010

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
有田和徳, 富永 篤	下垂体卒中	神野哲夫、 河本圭司 他編	直ぐに役立つ脳 神経外科救急ハ ンドブック	メディカ出版	東京	2008	288-293
有田和徳, 富永 篤	間脳下垂体腫瘍 におけるホルモン 補充療法	佐伯直勝 編	間脳下垂体腫瘍	中外医学社	東京	2008	172-182
岩崎泰正	内分泌疾患と糖 代謝障害	日本糖尿病 学会編	糖尿病の療養指 導	診断と治療社	東京	2008	123-126
Shimatsu A, Tai S, Kato Y, Kohno H, Tanaka T, Teramoto A, Chihara K	Growth hormone deficiency and replacement therapy in Japan	Webb S, Chanson P (eds.)	Results of placebo- controlled double- blind study and open-label extension study. In "A Decade of HypoCCS: The Changing Face of Pituitary Disease"	HypoCCS series, Volume 10, BioScientifica Ltd	Bristol, UK	2008	171-181
島津 章	無月経・乳汁漏 出症候群	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集	今日の治療指針 2008年版	医学書院	東京	2008	580
島津 章	愛情遮断症候群 他		医学大辞典 第2版	医学書院	東京	2008	
島津 章	B下垂体腺腫の 薬物療法	佐伯直勝編 集	脳神経外科エキ スパート 間脳 下垂体	中外医学社	東京	2008	164-171
島津 章	1. 視床下部症候 群, 第6章 内 分泌疾患, 間脳・ 下垂体機能異常	高久史麿, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄 監修	新臨床内科学 第9版	医学書院	東京	2009	748-751
島津 章	下垂体前葉機能 低下症	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集	今日の治療指針 2009年版-私は こう治療してい る vol.51	医学書院	東京	2009	570-571
島津 章	A 先端巨大症	成瀬光栄, 平田結喜緒, 島津 章 編集	内分泌代謝専門 医ガイドブック 改訂第2版	診断と治療社	東京	2009	70-74
島津 章	代謝疾患 第2章 検査の目 的と結果の読み方	中尾一和 編集	看護のための最 新医学講座(第2 版)第7巻 代謝 疾患・内分泌疾 患	中山書店	東京	2009	42-50

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
大関武彦	小児メタボリックシンドローム診断基準	清野 進, 渥美義仁, 門脇 孝, 春日雅人 (編)	分子糖尿病学の 進歩	金原出版	東京	2008	100-105
大関武彦	学校検診からみた NAFLD	西原利治 (編)	NASH診 療best approach	中外医学社	東京	2008	19-25
大関武彦, 中川祐一, 藤沢泰子	DOHaDの視点か らみた肥満発症 機序	板橋家頭夫, 松田義雄 (編)	DOHaDその基礎 と臨床	金原出版	東京	2008	120-127
有田和徳, 富永 篤	先端巨大症の診 断と治療	寺本 明, 長村義之 編	下垂体腫瘍のす べて	医学書院	東京	2009	201-214
富永 篤, 有田和徳	下垂体腫瘍の長 期予後	寺本 明, 長村義之 編	下垂体腫瘍のす べて	医学書院	東京	2009	425-430
岩崎泰正, 橋本浩三	下垂体腫瘍の疫 学・家族発症	寺本 明, 長村義之 編	下垂体腫瘍のす べて	医学書院	東京	2009	89-93
岩崎泰正	クッシング症候群 の機能検査、日 内変動		クッシング症候群 診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	44
岩崎泰正	クッシング症候群 の機能検査、デ キサメサゾン抑制 試験	平田結喜緒, 成瀬光栄編	クッシング症候群 診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	45-47
岩崎泰正	クッシング病。合 併症・予後	平田結喜緒, 成瀬光栄編	クッシング症候群 診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	108-110
岩崎泰正	POMC 遺伝子の 発現調節とその異 常	平田結喜緒, 成瀬光栄編	クッシング症候群 診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	255-256
岩崎泰正	選択的アルドステ ロン阻害剤の臓 器保護効果をみる	猿田亨男 編	選択的アルドステ ロンブロッカーの すべて	先端医学社	東京	2009	29-35
岩崎泰正, 橋本浩三	下垂体腫瘍の疫 学・家族発症	寺本 明, 長村義之 編	下垂体腫瘍のす べて	医学書院	東京	2009	89-93
島津 章	IV. 下垂体腫瘍 の診断(内分泌検 査と画像検査) 1. 内分泌検査と その実際	寺本 明, 長村義之 編集	下垂体腫瘍のす べて	医学書院	東京	2009	148-158

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	2. 内分泌疾患総論 ホルモンの測定法	小川 聡 総編集	内科学書 新訂第7版	中山書店	東京	2009	20-24
島津 章	9.4下垂体機能低下症, 第9章 内分泌系の疾患 A: 視床下部-下垂体疾患	杉本恒明, 小俣政男 総編集	内科学症例図説	朝倉書店	東京	2009	384-386
島津 章	成長ホルモン(GH)分泌不全症	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集	今日の治療指針 2010年版-私はこう治療している (vol.52)	医学書院	東京	2009	627
巽 圭太	甲状腺の疾患. 甲状腺ホルモン不応症	松澤佑次, 下村 伊一郎 編 (改訂版)	内分泌代謝疾患・糖尿病診療マニュアル	医薬ジャーナル社	大阪	2009	216-217
巽 圭太	甲状腺の疾患. 非甲状腺疾患	松澤佑次, 下村 伊一郎 編 (改訂版)	内分泌代謝疾患・糖尿病診療マニュアル	医薬ジャーナル社	大阪	2009	209-210
巽 圭太	甲状腺の疾患. 甲状腺機能低下症	松澤佑次, 下村 伊一郎 編 (改訂版)	内分泌代謝疾患・糖尿病診療マニュアル	医薬ジャーナル社	大阪	2009	202-205
巽 圭太	甲状腺の疾患. 慢性甲状腺炎(橋本病)	松澤佑次, 下村 伊一郎 編 (改訂版)	内分泌代謝疾患・糖尿病診療マニュアル	医薬ジャーナル社	大阪	2009	199-201
柳瀬敏彦	2. 視床下部-下垂体-副腎(付録)	高久史磨, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄 監修	新臨床内科学 第9版	医学書院	東京	2009	1664
柳瀬敏彦	8.ステロイド合成系図(付録)	高久史磨, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄 監修	新臨床内科学 第9版	医学書院	東京	2009	1670
柳瀬敏彦	Cushing症候群	高久史磨, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄 監修	新臨床内科学 第9版	医学書院	東京	2009	808-815
柳瀬敏彦	性分化異常症	杉本恒明, 小俣政男 総編集	内科学症例図説	朝倉書店	東京	2009	427-428

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
柳瀬敏彦	4. A DHEAの基礎知識		クッシング症候群診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	28-30
柳瀬敏彦	2. Cクッシング症候群の関連疾患、d副腎癌によるクッシング症候群		クッシング症候群診療マニュアル	診断と治療社	東京	2009	222-223
横谷 進	水・電解質代謝の生理学	日本小児内分科学会	小児内分泌学	診断と治療社	東京	2009	237-242
横谷 進	小児がん経験者(CCS)における晩期内分泌合併症	日本小児内分科学会	小児内分泌学	診断と治療社	東京	2009	549-553
Ohzeki T, Nakagawa Y	Abdominal adiposity in obese children and adolescents	Ashizawa K, Cameron N, eds	In Human Growth in a Changing Lifestyle	Smith-Gordon	London	2009	121-125
有田和徳, 富永 篤, 湯之上俊二	ラケ嚢胞の治療	寺本 明 編	無症候性脳外科疾患の治療戦略	メディカルレビュー	東京	2010	108-114
有田和徳	下垂体腺腫	金澤一郎, 永井良三 総編集	今日の診断指針第6版	医学書院	東京	2010	580-584
藤尾信吾, 有田和徳, 湯之上俊二	非機能性下垂体腺腫に対する治療適応と治療法の選択	宮本 享, 新井 一, 鈴木倫保, 渋井壮一郎, 中瀬裕之 編	EBM 脳外科疾患の治療2011-2012	中外医学社	東京	2010	172-176
島津 章	第3章 Cardio Diabetic Diseaseの分子機序にせまる, 5. 成長ホルモン.	筒井裕之 編集	「Cardio Diabetic Frontier」	メディカルレビュー社	大阪	2010	120-127
島津 章	先端巨大症	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集	「今日の治療指針2011年版-私はこう治療している」	医学書院	東京	2011	678
島津 章	無月経・乳汁漏出症候群, 高プロラクチン血症	森 昌朋 編集	テキスト「内分泌・糖尿病内科学」	シュペリンガー・ジャパン社	東京	2011	in press

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	無月経乳汁漏出症候群	井村裕夫 (総編集), 辻 省次, 福井次矢 (編集)	「症候群ハンドブック」	中山書店	東京	2011	in press
島津 章	間脳・下垂体腫瘍の検査と診断：概説	平田結喜緒 編集	「内分泌腺腫瘍の基礎と臨床」	日本臨牀社	大阪	2011	in press
菅原 明	その他の内分泌疾患	高久史麿 ほか	六訂版 家庭医学大全科	法研	東京	2010	2099-2100
菅原 明	ビタミンの病気	高久史麿 ほか	六訂版 家庭医学大全科	法研	東京	2010	2100-2106
菅原 明	ビタミン欠乏症・過剰症・依存症	吉岡成人	今日の治療指針 2011年版－私はこう治療している	医学書院	東京	2011	659-660

