

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
栗原 勲、柴田洋孝、伊藤 裕	総論 ホルモンとは一産生、分泌、ホルモンレセプター、シグナル伝達	臨床検査	52	1097-1102	2008
柴田洋孝	泌尿器科医のための内分泌学事始め 副腎ホルモン	臨床泌尿器科	63	139-146	2008
柴田洋孝	原発性アルドステロン症の内科的治療	成人病と生活習慣病	38	1424-1431	2008
栗原 勲、柴田洋孝、伊藤 裕	アルドステロン産生腺腫の診断と治療	カレントセラピー	27	8-13.	2008
柴田洋孝	ステロイド合成阻害薬の基礎と臨床	カレントセラピー	27	59-62	2008
Nakamura Y, Suzuki T, Arai Y, Sasano H	Nuclear Receptor DAX1 in Human Prostate Cancer: A Novel Independent Biological Modulator.	Endocr J		in press	2008
Satoh F, Abe T, Tanemoto M, Nakamura M, Abe M, Uruno A, Morimoto R, Sato A, Takase K, Ishidoya S, Arai Y, Suzuki T, Sasano H, Ishibashi T, Ito S	Localization of aldosterone-producing adrenocortical adenomas: significance of adrenal venous sampling.	Hypertens Res	30	1083-1095	2007
Tamura Y, Adachi J, Chiba Y, Mori S, Takeda K, Kasuya Y, Murayama T, Sawabe M, Sasano H, Araki A, Ito H, Horiuchi T	Primary aldosteronism due to unilateral adrenal microadenoma in an elderly patient: efficacy of selective adrenal venous sampling.	Intern Med	47	37-42	2008
Leung AM, Sasano H, Nishikwa T, McAneny DB, Malabanan AO	Multiple unilateral adrenal adenomas in a patient with primary hyperaldosteronism.	Endocr Pract	14	76-79	2008
Nigawara T, Kageyama K, Sakihara S, Takayasu S, Kawahara M, Imai A, Ohyama C, Usui T, Sasano H, Suda T	A male case of nonclassical 21-hydroxylase deficiency first manifested in his sixties with adrenocortical incidentaloma.	Endocr J	55	291-297	2008
Morimoto R, Satoh F, Murakami O, Hirose T, Totsune K, Imai Y, Arai Y, Suzuki T, Sasano H, Ito S, Takahashi K	Expression of adrenomedullin 2/intermedin in human adrenal tumors and attached non-neoplastic adrenal tissues.	J Endocrinol	198	175-183	2008
Okii K, Yamane K, Sakashita Y, Kamei N, Watanabe H, Toyota N, Shigeta M, Sasano H, Kohno N	Primary aldosteronism and hypercortisolism due to bilateral functioning adrenocortical adenomas.	Clin Exp Nephrol	12	382-7	2008
Baba Y, Beppu T, Imai K, Masuda T, Iyama KI, Sasano H, Baba H	A case of adrenal rest tumor of the liver: Radiological imaging and immunohistochemical study of steroidogenic enzymes.	Hepatol Res	38	1154-1158	2008
Murakami M, Ohba T, Xu F, Satoh E, Miyoshi I, Suzuki T, Takahashi Y, Takahashi E, Watanabe H, Ono K, Sasano H, Kasai N, Ito H, Iijima T	Modified sympathetic nerve system activity with over-expression of the voltage-dependent calcium channel beta 3 subunit.	J Biol Chem	283	24554-24560	2008

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Morimoto R, Satoh F, Murakami O, Totsune K, Saruta M, Suzuki T, Sasano H, Ito S, Takahashi K	Expression of peptide YY in human brain and pituitary tissues.	Nutrition	24	878-884	2008
Nakamura Y, Gang HX, Suzuki T, Sasano H, Rainey WE	Adrenal changes associated with adrenarache.	Rev Endocr Metab Disord	10(1)	19-26	2009
Sakamoto N, Tojo K, Saito T, Fujimoto K, Isaka T, Tajima N, Ikeda K, Yamada H, Furuta N, Sasano H	Coexistence of Aldosterone-Producing Adrenocortical Adenoma and Pheochromocytoma in an Ipsilateral Adrenal Gland.	Endocr J		in press	2008
Ye P, Yamashita T, Pollock DM, Sasano H, Rainey WE	Contrasting Effects of Eplerenone and Spironolactone on Adrenal Cell Steroidogenesis.	Horm Metab Res	41	35-39	2009
Nakamura Y, Vargas Morris C, Sasano H, Rainey WE	DAX-1A (NROB1A) Expression Levels are Extremely Low Compared to DAX-1 (NROB1) in Human Steroidogenic Tissues.	Horm Metab Res	41	30-34	2009
Sone M, Shibata H, Homma K, Tamura N, Akahira J, Hamada S, Yahata M, Fukui N, Itoh H, Sasano H, Nakao K	Close examination of steroidogenesis disorders in a DOC- and progesterone-producing adrenocortical carcinoma.	Endocrine J	35	25-33	2009
Ebisawa T, Tojo K, Tajima N, Kamio M, Oki Y, Ono K, Sasano H	Immunohistochemical Analysis of 11-beta-Hydroxysteroid Dehydrogenase Type 2 and Glucocorticoid Receptor in Subclinical Cushing's Disease due to Pituitary Macroadenoma.	Endocr Pathol	19	252-260	2009
Ueno M, Suzuki J, Zenimaru Y, Takahashi S, Koizumi T, Noriki S, Yamaguchi O, Otsu K, Shen WJ, Kraemer FB, Miyamori I	Cardiac overexpression of hormone-sensitive lipase inhibits myocardial steatosis and fibrosis in streptozotocin diabetic mice.	Am J Physiol Endocrinol Metab	294 (6)	E1109-E1118	2008
Fan C, Kawai Y, Inaba S, Arakawa K, Katsuyama M, Kajinami K, Yasuda T, Yabe-Nishimura C, Konoshita T, Miyamori I	Synergy of aldosterone and high salt induces vascular smooth muscle hypertrophy through up-regulation of NOX1.	J Steroid Biochem	111	29-36	2008
Zenimaru Y, Takahashi S, Takahashi M, Yamada K, Iwasaki T, Hattori H, Imagawa M, Ueno M, Suzuki J, Miyamori I	Glucose deprivation accelerates VLDL receptor-mediated TG-rich lipoprotein uptake by AMPK activation in skeletal muscle cells.	Biochem Biophys Res Commun	368	716-722	2008
此下忠志、牧野耕和、若原成行、宮森 勇	メタボリックシンドロームにおける高尿酸血症・尿中尿酸排泄率とレニン-アンジオテンシン系	痛風と核酸代謝	32 (1)	71-72	2008
宮森 勇	心血管内分泌	臨床検査	52 (11)	1361-1366	2008
宮森 勇	ACE阻害薬	日本臨床	66(8)	662-665	2008

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
宮森 勇	CT陰性APAの治療方針に関する私見	泌尿器外科	21(7)	993-996	2008
笈田耕治、宮森 勇	血中トロポモジュリン	日本臨床	66(4)	348-665	2008
宮森 勇	治療抵抗性高血圧患者における食塩摂取量とアルドステロンの尿中蛋白排泄量に及ぼす影響	血圧	15(8)	656-657	2008
宮森 勇	新規アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬(ARB)を用いた臨床研究と開発への課題	PHARM STAGE	7(10)	52-56	2008
宮森 勇	アルドステロンブレイクスルー現象	医学のあゆみ	228(5)	573-576	2009
Oka R, Kobayashi J, Yagi K, Tanii H, Miyamoto S, Asano A, Hagishita T, Mori M, Moriuchi T, Kobayashi M, Katsuda S, Kawashiri M, Nohara A, Takeda Y, Mabuchi H, Yamagishi M	Reassessment of the cutoff values of waist circumference and visceral fat area for identifying Japanese subjects at risk for the metabolic syndrome.	Diabetes Res Clin Practice	79	474-481	2008
Sakamoto A, Ishibashi-Ueda H, Sugamoto Y, Higashikata T, Miyamoto S, Kawasiri M, Yagi K, Konno S, Fujino N, Ino H, Takeda Y, Yamagishi M	Expression and function of ephrin-B1 in human cognate receptor EphB2 in human atherosclerosis: from an aspect of chemotaxis.	Cli Sci	114	643-650	2008
Oka R, Miura K, Sakurai M, Nakamura K, Yagi K, Miyamoto S, Moriuchi T, Mabuchi H, Yamagishi M, Takeda Y, Hifumi S, Inazu A, Nohara A, Kawashiri M, Kobayashi J	Comparison of waist circumference with body mass index for predicting abdominal adipose tissue.	Diabetes Res Clin Practice	83(1)	100-105	2009
武田仁勇	アルドステロンの基礎と臨床:アルドステロンの生化学と生理作用	日本内科学会雑誌	97	2150-2154	2008
武田仁勇	アルドステロンの生化学と生理作用	成人病と生活習慣病	38	1338-1343	2008
武田仁勇	副腎静脈サンプリングにおける迅速コルチゾール測定法の有用性	ホルモンと臨床	56	615-618	2008
Ueshiba H, Yoshino G	Effects of celiprolol on insulin resistance and steroid hormones in essential hypertension.	Therapeutic Research	29(4)	569-575	2008
Ueshiba H, Yoshino G	Effects of long-term administration of azelnidipine on insulin resistance and adrenal androgens.	Therapeutic Research	29(7)	1175-1181	2008
Sone M, Shibata H, Homma K, Tamura N, Akahira J, Hamada S, Yahata M, Fukui N, Itoh H, Sasano H, Nakao K	Close examination of steroidogenesis disorders in a DOC- and progesterone-producing adrenocortical carcinoma.	Endocrine	35	25-33	2009
田村尚久、A145中尾一和	特発性Addison病とその鑑別診断	日内会誌	97	724-731	2008

雑 誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
田村尚久、中尾一和	原発性アルドステロン症の疫学—本邦と欧米との比較	ホルモンと臨床	56(6)	555-563	2008
田村尚久、中尾一和	新版 処方計画法 原発性アルドステロン症	総合臨床	58巻 増刊	1219- 1222	2008
田村尚久、中尾一和	アルドステロン濃度測定の意義とその解釈	成人病と生活習慣病	38(12)	1351- 1356	2008

書籍

著者氏名	論文タイトル名	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
柴田洋孝、伊藤裕	クッシング症候群	菊池健次郎	二次性高血圧	最新医学社	大阪	2008	169-179
武田彩乃、柴田洋孝、伊藤裕	副腎性高血圧の機序とその対処、降圧薬の選択は？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	81-83
横田健一、柴田洋孝、伊藤裕	異常な発汗、頭痛、動悸がともなう高血圧はなにを考えどのような検査をするか？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	87-88
三石木綿子、柴田洋孝、伊藤裕	低Kや高Ca血症を呈する高血圧、何を考えどのような検査をするか？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	84-86
柴田洋孝	性腺疾患(精巣疾患)	高久史麿、尾形悦郎、黒川清、矢崎義雄	新臨床内科学	医学書院	東京	2009	825-7
柴田洋孝	原発性アルドステロン症	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針2009	医学書院	東京	2009	576-8
柴田洋孝、伊藤裕	クッシング症候群	菊池健次郎	二次性高血圧	最新医学社	大阪	2008	169-179
武田彩乃、柴田洋孝、伊藤裕	副腎性高血圧の機序とその対処、降圧薬の選択は？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	81-83
横田健一、柴田洋孝、伊藤裕	異常な発汗、頭痛、動悸がともなう高血圧はなにを考えどのような検査をするか？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	87-88
三石木綿子、柴田洋孝、伊藤裕	低Kや高Ca血症を呈する高血圧、何を考えどのような検査をするか？	小室一成、北風政史	専門医のための薬物療法Q & A: 循環器	中外医学社	東京	2008	84-86
柴田洋孝	性腺疾患(精巣疾患)	高久史麿、尾形悦郎、黒川清、矢崎義雄	新臨床内科学	医学書院	東京	2009	825-7
柴田洋孝	原発性アルドステロン症	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針2009	医学書院	東京	2009	576-8

書籍

著者氏名	論文タイトル名	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
宮森 勇	手術か薬物療法か	苅尾七臣、 島田和幸	新・心臓病診療ブ ラクティス	文光堂	東京	2008	305-306
宮森 勇	Addison(アジソン)病および急性副腎不全	高久史麿、 尾形悦郎、 黒川 清、 矢崎義雄	新臨床内科学(第9版)	医学書院	東京	2009	802-804
宮森 勇	副腎インシデンタローマ(偶発腫)	山口 徹、 北原光夫、 福井次矢	今日の治療指針 2009年版	医学書院	日本	2009	580
上芝 元	内分泌検査(ホルモン年齢)と評価	日本抗加齢 医学会専門 医・指導士 認定委員会 編	アンチエイジング 医学の基礎と臨 床 改訂2版	メジカル ビュー社	東京	2008	204-206
武田仁勇	エプレレノンはスピロラクトンにとってかわるのか?	三田村、山 科、川名、 桑島編	EBM 循環器疾患 の治療2008- 2009	中外医学社	東京	2008	278-281
武田仁勇	アルドステロンと糖代謝異常	金澤、武 谷、関原、 山田編	Annual Review 2009 糖尿病・代 謝・内分泌	中外医学社	東京	2008	167-170

厚生労働科学研究費補助金
(難治性疾患克服研究事業)
副腎ホルモン産生異常に関する調査研究
平成20年度研究報告書

平成21年3月発行

発行 厚生労働科学研究費補助金
(難治性疾患克服研究事業)
「副腎ホルモン産生異常に関する調査研究」班
〒078-8510 旭川市緑が丘東2条1丁目1-1
旭川医科大学医学部小児科
電話：0166-68-2481