

研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
江草玄士	日本人若年者の動脈硬化	日本医事新報	3945:23-27, 1999
江草玄士	糖尿病合併症, 動脈硬化Annual Review内分泌, 代謝 2000	中外医学社	167-172, 2000
Tomokazu Kawamura, Genshi Egusa et al	Association of β 3-adrenergic receptor gene polymorphism with insulin resistance in Japanese-American men.	Metabolism	48. 1367-1370, 1999

- (注) 1. 研究班員および協力者の指名にはアンダーラインを引くこと。
 2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。
 3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
Akishita M, Horiuchi M, Yamada H, Zhang L, Shirakami G, Tamura K, Ouchi Y, Dzau VJ.	Inflammation influences vascular remodeling through AT ₂ receptor expression and signaling.	Physiol. Genomics.	2: 13-20, 2000
Nagano K, Toba K, Akishita M, Watanabe T, Kozaki K, Eto M, Hashimoto M, Sudoh N, Ako J, Yoshizumi M, Ouchi Y.	Prostanoids regulate proliferation of vascular smooth muscle cells induced by arginine vasopressin.	Eur. J. Pharmacol.	389:25-33, 2000
Horiuchi M, Hayashida W, Akishita M, Yamada S, Lehtonen JY, Tamura K, Daviet L, Chen YE, Hamai M, Cui TX, Iwai M, Minokoshi Y.	Interferon-gamma induces AT(2) receptor expression in fibroblasts by Jak/STAT pathway and interferon regulatory factor-1	Circ. Res.	86:233-40, 2000
Akishita M, Ito M, Lehtonen JY, Daviet L, Dzau VJ, Horiuchi M.	Expression of the AT2 receptor developmentally programs extracellular signal-regulated kinase activity and influences fetal vascular growth	J. Clin. Invest.	103:63-71, 1999
Akishita M, Yamada H, Dzau VJ, Horiuchi M.	Increased vasoconstrictor response of the mouse lacking angiotensin II type 2 receptor.	Biochem. Biophys Res Commun.	261:345-9, 1999
Horiuchi M, Hayashida W, Akishita M, Tamura K, Daviet L, Lehtonen JY, Dzau VJ.	Stimulation of different subtypes of angiotensin II receptors, AT1 and AT2 receptors, regulates STAT activation by negative crosstalk.	Circ. Res.	84:876-82, 1999
Lehtonen JY, Horiuchi M, Daviet L, Akishita M, Dzau VJ.	Activation of the de novo biosynthesis of sphingolipids mediates angiotensin II type 2 receptor-induced apoptosis.	J. Biol. Chem.	274:16901-6, 1999
Yamada H, Akishita M, Ito M, Tamura K, Daviet L, Lehtonen JY, Dzau VJ, Horiuchi M.	AT2 receptor and vascular smooth muscle cell differentiation in vascular development	Hypertension.	33:1414-9, 1999

- (注) 1. 研究班員および協力者の指名にはアンダーラインを引くこと。
 2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。
 3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
KANO H, HAYASHI I, IGUCHI A. et al.	A HMG-CoA reductase inhibitor improved regression of atherosclerosis without affecting serum lipid levels-Relevance of upregulation of eNOS.	Biochem Biophys Res Commun.	259:414-419, 1999.
HAYASHI I, IGUCHI A. et al.	Endothelium-dependent relaxation of rabbit atherosclerotic aorta was not restored by control of hyperlipidemia	The possible role of peroxynitrite Atherosclerosis.	147: 349-363, 1999.
HAYASHI I, IGUCHI A. et al.	Dehydroepiandrosterone retards atherosclerosis formation through the conversion to estrogen The possible role of nitric oxide.	Arterioscler Thromb Vasc Biol.	20:782-792, 2000.
HAYASHI I, IGUCHI A. et al.	Estriol replacement improves endothelial function and bone mineral density in elderly women J gerontol.	in press.	2000
HAYASHI I, IGUCHI A. et al.	Physiological concentration of 17 b estradiol retards the progression of severe atherosclerosis induced by cholesterol diet plus balloon injury via NO.	Arterioscler Thromb Vasc Biol (in press).	2000

- (注) 1. 研究班員および協力者の指名にはアンダラインを引くこと。
 2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。
 3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
Matsumoto, T., Yokote, K., Tamura, K., Takemoto, M., Ueno, H., Saito, Y., <u>Mori, S.</u>	Platelet-derived growth factor activates p38 mitogen-activated protein kinase through a Ras-dependent pathway that is important for actin reorganization and cell migration	J. Biol. Chem.	274:13954-13960, 1999.
Takemoto, M., Yokote, K., Yamazaki, M., Ridall, A. L., Butler, W. T., Matsumoto, T., Tamura, K., Saito, Y., <u>Mori, S.</u>	Enhanced expression of osteopontin by high glucose in cultured rat aortic smooth muscle cells.	Biochem. Biophys. Res. Commun.	258: 722-726, 1999
Yokote, K., <u>Mori, S.</u> , Takemoto, M., Tamura, K., Saito, Y	Extracellular matrix in diabetic vascular wall: implication in accelerated atherogenicity.	Connective Tissue	31: 175-179, 1999.
Takemoto, M., Yokote, K., Nishimura, M., Shigematsu, T., Hasegawa, T., Kon, S., Uede, T., Matsumoto, T., Saito, Y., <u>Mori, S.</u>	Enhanced expression of osteopontin in human diabetic artery and analysis of its functional role in accelerated atherogenesis.	Arterioscler. Thromb. Vasc. Biol.	20: 624-628, 2000.
Kobayashi, J., Murano, S., Yokote, K., <u>Mori, S.</u> , Matsunaga, A., Sasaki, J., Takahashi, K., Bujo, H., Saito, Y.	Marked decrease in plasma apolipoprotein A-I and high density lipoprotein-cholesterol in a case with Werner syndrome.	Clin. Chim. Acta	293: 63-73, 2000.
Takemoto, M., Yokote, K., Yamazaki, M., Ridall, A. L., Butler, W. T., Matsumoto, T., Tamura, K., Saito, Y., <u>Mori, S.</u>	Enhanced expression of osteopontin by high glucose: involvement of osteopontin in diabetic macroangiopathy	Ann. N. Y. Acad. Sci.,	in press.

(注) 1. 研究班員および協力者の指名にはアンダーラインを引くこと。

2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。

3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
T. Nakagawa, K. Sekizawa, K. Nakajoh, H. Tanji, H. Arai, H. Sasaki.	Silent cerebral infarction: a potential risk for pneumonia in the elderly.	J Intern Med	247:255-259,2000.
K. Nakajoh, T. Nakagawa, K. Sekizawa, T. Matsui, H. Arai, H. Sasaki.	Relation between incidence of pneumonia and protective reflexes in post-stroke patients with oral or tube feeding.	J Intern Med	247:39-42,2000.

- (注) 1. 研究班員および協力者の指名にはアンダラインを引くこと。
 2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。
 3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁、西暦年号.
Murase, T., Kume, N., Hase, T., Shibuya, Y., Nishizawa, Y., Tokimitsu, I. & Kita, T.	Gallates inhibit cytokine-induced nuclear translocation of NF- κ B and expression of leukocyte adhesion molecules in vascular endothelial cells.	Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology	1999;19:1412-1420.
Yamamoto, A., Horibe, H., Mabuchi, H., Kita, T., Matsuzawa, Y., Saito, Y., Nakaya, N., Fujioka, T., Tenba, T., Kawaguchi, A., Nakamura, H., Goto, Y.	Analysis of Serum Lipid levels in Japanese men and women according to body mass index. Increase in risk of atherosclerosis in postmenopausal women.	Atherosclerosis	1999;143(1);55-73
Kataoka, H., Kume, N., Miyamoto, S., Minami, M., Moriwaki, H., Sawamura, T., Masaki, T., Hashimoto, N., Kita, T.	Expression of lectin-like oxidized LDL receptor-1 in human atherosclerotic lesions	Circulation	1999;99:3110-3117
Kita, T., Kume, N., Ishii, K., Horiuchi, H., Arai, H., Yokode, M	Oxidized LDL and expression of monocyte adhesion molecules	Diabetes Research and Clinical Practice	1999;45:123-126
Kataoka, H., Kume, N., Miyamoto, S., Minami, M., Murase, T., Sawamura, T., Masaki, T., Hashimoto, N., Kita, T.	Biosynthesis and Post-translational processing of Lectin-like Oxidized low density	The J. of Biological Chemistry	2000;275:6573-6579

(注)1. 研究班員および協力者の指名にはアンダーラインを引くこと。

2. この表に記入した雑誌を一部添付すること。

3. 投稿中、印刷中のものも記載すること。

19990155

以降のページは雑誌／図書等に掲載された論文となりますので
「研究成果の刊行に関する一覧表」をご参照ください。