

---

平成 24 年度

IV. 研究成果の刊行に関する一覧表

---

研究成果の刊行に関する一覧表  
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
亀井康富、田中都、菅波孝祥、小川佳宏	飢餓応答の分子機構と中枢性摂食異常症	最新医学	67	2020-2024	2012
T.Nemoto, A. Mano, <u>T. Shibasaki</u>	Increased expression of miR-325-3p by urocortin 2 and its involvement in stress-induced suppression of LH secretion in rat pituitary.	Am J Physiol Endocrinol Metab	302	E781-E787	2012
T. Kusakabe, K. Ebihara, T. Sakai, L. Miyamoto, D. Aotani, Y. Yamamoto, S. Yamamoto-Kataoka, M. Aizawa-Abe, J. Fujikura, K. Hosoda, <u>K. Nakao</u>	Amylin improves the effect of leptin on insulin sensitivity in leptin-resistant diet-induced obese mice.	Am J Physiol Endocrinol Metab.	302	E924-E931	2012
N. Yamada-Goto, G. Katsuura, Y. Ochi, K. Ebihara, T. Kusakabe, K. Hosoda, <u>K. Nakao</u>	Impairment of fear-conditioning responses and changes of brain neurotrophic factors in diet-induced obese mice.	J Neuroendocrinol.	24	1120-1125	2012
D. Aotani, K. Ebihara, N. Sawamoto, T. Kusakabe, M. Aizawa-Abe, S. Kataoka, T. Sakai, H. Iogawa, C. Ebihara, J. Fujikura, K. Hosoda, H. Fukuyama, <u>K. Nakao</u>	Functional Magnetic Resonance Imaging Analysis of Food-Related Brain Activity in Patients with Lipodystrophy Undergoing Leptin Replacement Therapy.	J Clin Endocrinol	97	3663-3671	2012
N. Yamada-Goto, G. Katsuura, K. Ebihara, M. Inuzuka, Y. Ochi, Y. Yamashita, T. Kusakabe, A. Yasoda, N. Asahara- Satoh, H. Ariyasu, K. Hosoda, <u>K. Nakao</u>	Intracerebroventricular administration of C-type natriuretic peptide suppresses food intake via activation of the melanocortin system in mice.	Diabetes		in press	2012
Fukumori R, Mita T, Sugino T, Hasegawa Y, <u>Kojima M</u> , Kangawa K, Obitsu T, Taniguchi K.	Effects of glucose and volatile fatty acids on blood ghrelin concentrations in calves before and after weaning.	J Anim Sci	90	4839-4840	2012
Ohgusu H, Takahashi T, <u>Kojima M</u> .	Enzymatic characterization of GOAT, ghrelin O-acyltransferase.	Methods Enzymol	514	303-315	2012

Sato T, <u>Kojima M.</u>	High-performance liquid chromatography analysis of hypothalamic ghrelin.	Methods Enzymol	514	101-112	2012
T. <u>Masaki</u> , T. Yasuda, H. Yoshimatsu.	Apelin-13 microinjection into the paraventricular nucleus increased sympathetic nerve activity innervating brown adipose tissue in rats.	Brain Res Bull	87	540-543	2012
T. <u>Masaki</u> , F. Anan, T. Shimomura, M. Fujiki, T. Saikawa, H. Yoshimatsu.	Association between hippocampal volume and serum adiponectin in patients with type 2 diabetes mellitus.	Metabolism	61	1197-1200	2012
T. Yasuda, T. <u>Masaki</u> , K. Gotoh, S. Chiba, T. Kakuma, H. Yoshimatsu.	Intracerebroventricular administration of urotensin II regulates food intake and sympathetic nerve activity in brown adipose tissue.	Peptides	35	131-135	2012
N. Ogawa, M. Ito, H. Yamaguchi, T. Shiuchi, S. Okamoto, K. Wakitani, Y. Minokoshi, <u>M. Nakazato</u>	Intestinal fatty acid infusion modulates food preference as well as calorie intake via the vagal nerve and midbrain-hypothalamic neural pathways in rats.	Metabolism	61	1312-1320	2012
K. Miki, R. Maekura, N. Nagaya, <u>M. Nakazato</u> , H. Kimura, S. Murakami, S. Ohnishi, T. Hiraga, M. Miki, S. Kitada, K. Yoshimura, Y. Tateishi, Y. Arimura, N. Matsumoto, M. Yoshikawa, K. Yamahara, K. Kangawa	Ghrelin treatment of cachectic patients with chronic obstructive pulmonary disease: a multicenter, randomized, double-blind, placebo- controlled trial.	PLoS ONE	7	e35708	2012
A. Tamaji, K. Iwamoto, Y. Kawamura, M. Takahashi, K. Ebe, N. Kawano, S. Kunimoto, B. Aleksic, Y. Noda, <u>N. Ozaki</u>	Differential effects of diazepam, tandospirone, and paroxetine on plasma brain-derived neurotrophic factor level under mental stress	Hum. Psychopharmacol Clin Exp	27	329-337	2012
T. Kikuchi, K. Iwamoto, K. Sasada, B. Aleksic, K. Yoshida, <u>N. Ozaki</u>	Sexual dysfunction and hyperprolactinemia in Japanese schizophrenic patients taking antipsychotics	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	37	26-32	2012
<u>鈴木（堀田）眞理</u>	東京都の高校の養護教諭へのアンケートによる神経性食欲不振症の疫学調査	日本心療内科学会雑誌		in press	2013
荒木まり子、 <u>鈴木（堀田）眞理</u> 、浦野綾子、大和田里奈、市原淳弘	在宅中心静脈栄養を導入した6症例の神経性食欲不振症	日本心療内科学会雑誌	17	10-17	2013

鈴木（堀田）眞理	神経性食欲不振症と骨	Clinical Calcium	23	111-117	2013
鈴木（堀田）眞理	摂食障害：本症を取り巻く諸問題と新しい知見	Medical Science Digest	39	1619	2013
鈴木（堀田）眞理	摂食障害の身体治療における問題	心身医学	52	286-295	2012
鈴木（堀田）眞理	摂食障害の身体的治療	医学のあゆみ	241	690-695	2012
鈴木（堀田）眞理	摂食障害－食べられない、あるいは、食べ過ぎてしまう病気	日本調理科学会誌	45	372-377	2012
鈴木（堀田）眞理	摂食障害の内科的治療－合併症と慢性化への対策	最新医学	67	93-99	2012
N. Amemiya, M. Takii, T. Hata, C. Morita, S. Takakura, K. Oshikiri, H. Urabe, S. Tokunaga, T. Nozaki, K. Kawai, N. Sudo, C. Kubo	The outcome of Japanese anorexia nervosa patients treated with an inpatient therapy in an internal medicine unit	Eat Weight Disord	17	e1-8	2012
河合啓介、山下さきの、久保千春、瀧井正人、須藤信行	摂食障害の新たな展開；神経性食欲不振症のバイオマーカー	心身医学	52	201-207	2012
河合啓介、久保千春、森田千尋、松原 慎、高倉 修、瀧井正人、野崎剛弘、須藤信行	生活習慣病の心身医学－生活習慣病のターゲット、肥満介入の光と影：身体的心理的摂食調節機構に基づく肥満治療	心身医学	52	911-917	2012
河合啓介	摂食障害の神経内分泌・代謝に関する研究	医学のあゆみ	241	649-654	2012
河合啓介	摂食調節物質からみた心理行動科学的アプローチ：特集糖尿病患者のこころとからだー心理行動科学的アプローチによる治療戦略	月刊糖尿病	4	465-469	2012
R. Horikawa	Endocrine disease: progress in diagnosis and treatment. Topics: 1. Progress in diagnosis; 5. Gonad: clinical approach to disorder of sex development (DSD)	日本内科学会雑誌	101	965-974	2012
島田由紀子、堀川玲子、有坂治	胎生期性ホルモンの空間認知能への影響を粘土の造形表現からみた検討	ホルモンと臨床	58	1107-1110	2012
堀川玲子	小児思春期発症摂食障害の現状と予後	最新医学	67(9)	2032-2039	2012

雑誌

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	出版年	ページ
M. Hotta, R. Ohwada, T. Akamizu, T. Shibasaki, and K. Kangawa	Therapeutic potential of ghrelin in restricting-type anorexia nervosa	M. Kojima, K. Kangawa	Methods in Enzymology Vol. 514	Academic Press	2012	381-398
鈴木（堀田）眞理	内科医の立場から	鍋田恭孝	摂食障害の最新治療	金剛出版	2013	105-126
堀川玲子	思春期早発症	成瀬光栄、平田結喜 緒、島津章	内分泌代謝専門医ガイドブック	診断と治療社	2012	271-273
堀川玲子	やせに関連する疾患 鑑別すべき疾患	杉原茂孝	小児科学レクチャー 介入すべきポイントがわかる小児の肥満とやせ Q&A	総合医学社	2012	1039-1047

厚生労働省科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）  
中枢性摂食異常症に関する調査研究 平成24年度 研究報告書

発行者 厚生労働省科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）  
中枢性摂食異常症に関する調査研究  
主任研究者 小川 佳宏

連絡先 〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45 M&D タワー14 階  
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科  
糖尿病・内分泌・代謝内科  
TEL : 03-5803-5966, FAX : 03-5803-0261

