

## 【原 著】

1. Ashitani J, Matsumoto N, Nakazato M: Effect of octanoic acid-rich formula on plasma ghrelin levels in cachectic patients with chronic respiratory disease. *Nutr J.* 8: 25, 2009.
2. Yamaguchi N, Isomoto H, Mukae H, Ishimoto H, Ohnita K, Shikuwa S, Mizuta Y, Nakazato M and Kohno S.: Concentrations of alpha- and beta-defensins in plasma of patients with inflammatory bowel disease. *Inflamm Res*, 58: 195-197, 2009.
3. Yano Y, Toshinai K, Inokuchi T, Kangawa K, Shimada K, Kario K, and Nakazato M.: Plasma des-acyl ghrelin, but not plasma HMW adiponectin, is a useful cardiometabolic marker for predicting atherosclerosis in elderly hypertensive patients. *Atherosclerosis*, 204: 590-594, 2009.
4. Toshinai K and Nakazato M.: Neuroendocrine regulatory peptide-1 and -2: novel bioactive peptides processed from VGF. *Cell Mol Life Sci*, 66: 1939-1945, 2009.
5. Ashitani J, Matsumoto N, Nakazato M: Ghrelin and its therapeutic potential for cachectic patients. *Peptides*, 30:1951-1956, 2009.
6. Kyoraku I, Shiomi K, Kangawa K, Nakazato M.: Ghrelin reverses experimental diabetic neuropathy in mice. *Biochem Bioph Res com*, 389: 405-409, 2009.
7. Kato K, Kannan H, Ohta H, Kemuriyama T, Maruyama S, Tandai-Hiruma M, Sato Y, Nakazato M, Nishimori T, Ishida Y, Onaka T, and Nishida Y.: Central endogenous vasopressin induced by central salt-loading participates in body fluid homeostasis through modulatory effects on neurons of the PVN in conscious rats. *J Neuroendocrinol*, 21921-34,2009.
8. Sawai N, Ueta Y, Nakazato M, and Ozawa H.: Development and aging change of orexin-A and -B immunoreactive neurons in the male rat hypothalamus. *Neurosci Lett*, 468:51-5, 2010.
9. Saitoh Y, Hongwei W, Ueno H, Mizuta M, Nakazato M.: Telmisartan attenuates fatty-acid-induced oxidative stress and NAD(P)H oxidase activity in pancreatic beta-cells. *Diabetes Metab.* (2009) Aug 25. [Epub ahead of print]
10. Ueno H, Shiiya T, Nakazato M: Translational research of ghrelin. *Ann N Y Acad Sci.* in press
11. Matsuo T, Yamaguchi H, Kageyama H, Sasaki K, Shioda S, Minamino N, Nakazato M. Localization of novel neuroendocrine regulatory peptides, NERP-1 and -2, in human hypothalamus and pancreas, *Regul Pept*, in press
12. Koshida R, Yamaguchi H, Yamasaki K, Tsuchimochi W, Yonekawa T, Nakazato M: A Novel nonsense mutation in DMP1 gene in a Japanese family with autosomal recessive hypophosphatemic rickets. *J Bone and Mineral Metab*, in press.
13. 米川忠人, 山口秀樹, 山崎浩司, 土持若葉, 中里雅光 : 高 Ca 尿症を伴わない常染色体劣性低リン血症性くる病の一家系. *日本内分泌学会雑誌*, 85 : Supple : 92-94, 2009.

14. 土持若葉, 山口秀樹, 戸田翠, 松尾 崇, 米川忠人, 中里雅光: 妊娠後期に視野障害で発症したリンパ球性下垂体前葉炎の一例. 85: Supple: 45-47, 2009.

### 【症例報告】

1. Yamashita S, Kyoraku I, Murahara T, Shiomi K, Nakazato M.: Pictures in clinical medicines. Recovery of cerebral blood perfusion from transient hypo-perfusion due to acute benzodiazepine poisoning coinciding with generalized convulsion as withdrawal syndrome. Intern Med, 48: 863-864, 2009.
2. Yamashita S, Tsuchimochi W, Yonekawa T, Yamaguchi H, Kyoraku I, Shiomi K, and Nakazato M.: Myasthenia gravis complicated with primary aldosteronism hypokalemic myopathy. Intern Med, 48:1465-1469, 2009.
3. Yamashita S, Tsuchimochi W, Yonekawa T, Kyoraku I, Shiomi K, and Nakazato M.: The mount fuji sign on MRI. Intern Med, 48: 1567-1568, 2009
4. 今津善史, 芦谷淳一, 小玉剛士, 三好かほり, 有村保次, 柳 重久, 京樂由佳, 松元信弘, 中里雅光: ゲフィチニブ投与により ADL の改善を認めた PS 不良肺腺癌の 3 例. 日本胸部臨床, 68: 566-572, 2009.
5. 中尾紘一, 矢澤省吾, 林由起子, 西野一三, 塩見一剛, 中里雅光: 高齢で発症し労働後のこむら返りを反復した sarcoglycanopathy の 1 例. 臨床神経学, 49: 167-171, 2009.
6. 中里雅光, 越中敬一, 十枝内厚次, 小玉剛士, 芦谷淳一: 加齢性サルコペニアのメカニズムとグレリンによる治療介入の可能性. 日本老年医学会誌, 46: 330-331, 2009.
7. 京樂由佳, 芦谷淳一, 坂元昭裕, 柳 重久, 松元信弘, 中里雅光: サルコイドーシスの経過中にホジキンリンパ腫を合併した一例. 日呼吸会誌, 47: 900-905, 2009.
8. 坂元昭裕, 芦谷淳一, 三宮一郎, 今津善史, 三好かほり, 小玉剛士, 京樂 格, 有村保次, 柳 重久, 京樂由佳, 松元信弘, 中里雅光: Lambert-Eaton 筋無力症候群を合併した TON2M0 小細胞肺癌の 1 例. 日本胸部臨床, in press.
9. 坪内宏伸, 柳 重久, 坂元昭裕, 今津善史, 三好かほり, 小玉剛士, 有村保次, 京樂由佳, 松元信弘, 芦谷淳一, 清水哲哉, 富田雅樹, 鬼塚敏男, 中里雅光: 術後 8 年目に肺転移で再発した肝細胞癌の 1 例. 日本胸部臨床, 68: 880-886, 2009.
10. 芦谷淳一, 坪内宏伸, 坂元昭裕, 今井光一, 白濱知宏, 今津善史, 三好かほり, 小玉剛士, 福山 税, 有村保次, 柳 重久, 京樂由佳, 佐野ありさ, 床島眞紀, 松元信弘, 中里雅光: 当科における進行肺癌の治療成績と実態. 宮崎県医師会雑誌, 33: 34-39, 2009.
11. 今津善史, 芦谷淳一, 小玉剛士, 三好かほり, 有村保次, 柳 重久, 京樂由佳, 松元信弘, 中里雅光: 分離肺換気下肺洗浄を施行した特発性肺胞蛋白症の 1 症例. 宮崎県医師会雑誌, 33: 50-54, 2009.
12. 白濱知広, 松元信弘, 芦谷淳一, 松倉 茂, 中里雅光: 宮崎県日向市周辺における気管支喘息患者の臨床的検討. 宮崎県医師会雑誌, 33: 61-63, 2009.

13. 土持若葉, 山口秀樹, 戸田 翠, 松尾 崇, 米川忠人, 中里雅光 : 妊娠後期に視野障害で発症したリンパ球性下垂体前葉炎の1例.  
内分泌クリニカル・カンファランス, 85: 45-47, 2009.
14. 米川忠人, 山口秀樹, 山崎浩司, 土持若葉, 中里雅光 : 高Ca尿症を伴わない常染色体劣性低リン血症性くる病の一家系.  
内分泌クリニカル・カンファランス, 85: 92-94, 2009.
15. 山口秀樹, 松尾 崇, 米川忠人, 福島 剛, 片岡寛章, 中里雅光 : ACTH免疫染色性を欠き短期間に下垂体腫大が縮小したリンパ球性下垂体前葉炎の一例.  
ホルモンと臨床, 57 (冬期増刊) : 20-26, 2009.
16. 松尾 崇, 山口秀樹, 米川忠人, 中里雅光 : 大量デキサメサゾンで抑制を示さず下垂体微小腫瘍の同定が困難なクッシング病と考えられる一例.  
ATCH RELATED PEPTIDES, in press.