

## 【原著】

1. Yanagi S, Kishimoto H, Kawahara K, Sasaki T, Sasaki M, Nishio M, Yajima N, Hamada K, Horie Y, Kubo H, Whitsett JA, Mak TW, Nakano T, Nakazato M, Suzuki A.: Pten controls lung morphogenesis, bronchioalveolar stem cells, and onset of lung adenocarcinomas in mice.  
**J Clin Invest**, 117: 2929-2940, 2007 (IF:15.754)
2. Yamaguchi H, Sasaki K, Satomi Y, Shimbara T, Kageyama H, Mondal MS, Toshinai K, Date Y, Gonzalez LJ, Shioda S, Takao T, Nakazato M, Minamino N.: Peptidomic identification and biological validation of neuroendocrine regulatory peptide-1 and -2.  
**J Biol Chem**, 282: 26354-26360, 2007 (IF:5.808)
3. Toshinai K, Mondal MS, Shimbara T, Yamaguchi H, Date Y, Kangawa K, and Nakazato M.: Ghrelin stimulates growth hormone secretion and food intake in aged rats.  
**Mech Ageing Dev**, 128: 182-186, 2007 (IF:3.846)
4. Yanagi S, Ashitani J, Imai K, Kyoraku Y, Sano A, Matsumoto N, Nakazato M.: Significance of human beta-defensins in the epithelial lining fluid of patients with chronic lower respiratory tract infections.  
**Clin Microbiol Infect**, 13: 63-69, 2007 (IF:2.679)
5. Ueno H, Yamaguchi H, Mizuta M, Nakazato M.: The role of PYY in feeding regulation.  
**Regul Pept**, 145: 12-16, 2007 (IF:2.442)
6. Toshinai T, Kawagoe T, Shimbara T, Tobina T, Nishida Y, Mondal MS, Yamaguchi H, Date Y, Tanaka H, Nakazato M.: Acute incremental exercise decreases plasma ghrelin level in healthy men.  
**Horm Metab Res**, 39: 849-851, 2007 (IF:1.997)
7. Saitoh Y, Liu R, Ueno H, Mizuta M, Nakazato M.: Oral pioglitazone administration increases food intake through ghrelin-independent pathway in Zucker fatty rat.  
**Diabetes Res Clin Pr**, 77: 351-356, 2007 (IF:1.837)
8. Iiboshi H, Ashitani J, Katoh S, Sano A, Matsumoto N, Mukae H, Nakazato M.: Long-term treatment with theophylline reduces neutrophils, interleukin-8 and tumor necrosis factor- $\alpha$  in the sputum of patients with chronic obstructive pulmonary disease.  
**Pulm Pharmacol Ther**, 20: 46-51, 2007 (IF:1.577)
9. Ashitani JI, Kyoraku Y, Yanagi S, Matsumoto N, Nakazato M.: Elevated levels of beta-D-glucan in bronchoalveolar lavage fluid in patients with farmer's lung in Miyazaki, Japan.  
**Respiration**, 74: 69-75, 2007 (IF:1.299)
10. Ashitani J, Matsumoto N, Nakazato M.: Elevated alpha-defensin levels in plasma of patients with pulmonary sarcoidosis.  
**Respirology**, 12: 339-345, 2007 (IF:1.264)
11. Ueno H, Shiiya T, Mizuta M, Mondal MS, Nakazato M.: Plasma ghrelin concentrations in different clinical stages of diabetic complications and glycemic control in Japanese diabetics.  
**Endocrine J**, 54: 895-902, 2007 (IF:1.14)

## 【和文原著】

1. 今津善史, 伊井敏彦, 井手口優美, 三好かほり, 比嘉利信: 宮崎東病院における在宅酸素療法の現状. 宮崎県内科医会誌, 71: 12-15, 2007.

## 【著書】

1. 中里雅光：肥満症. TODAY'S THERAPY 2007 今日の治療指針（山口 徹、北原光夫、福井次矢編），医学書院，522-524, 2007.
2. 上野浩晶、中里雅光：グレリンと妊娠. Annual Review 糖尿病・代謝・内分泌（金澤康徳、武谷雄二、関原久彦、山田信博編），中外医学社，230-234, 2007.
3. 中里雅光：消化管から中枢への迷走神経による摂食情報伝達. 糖尿病学 2007（岡 芳知、谷澤幸生編），診断と治療社，19-24, 2007.
4. 米川忠人、中里雅光：自律神経について：交感神経と副交感神経の形態を中心に. 脂肪細胞と脂肪組織（門脇 孝、小川佳宏編），文光堂，21-24, 2007.
5. 松元信弘、中里雅光：肺炎だ，どうしよう？ 現場の疑問に答える 糖尿病診療Q&A(寺内康夫編），中外医学社，203-205, 2007.
6. 山口秀樹、上野浩晶、中里雅光：グレリン. 糖尿病学・基礎と臨床 2007（門脇 孝、石橋 俊、佐倉 宏、戸邊一之、野田光彦編），西村書店，495-499, 2007.
7. 上野浩晶、中里雅光：メタボリックシンドロームを伴う肥満の薬物治療. メタボリックシンドローム up to date（門脇 孝、島本和明、寺元民生、松澤佑次編），日本医師会，231-235, 2007.
8. 水田雅也、中里雅光：肥満，代謝疾患とペプチド. 遺伝子医学 MOOK(8) ペプチドと創薬（寒川賢治、南野直人編），メディカルドゥ社，148-152, 2007.
9. 中里雅光：異所性ホルモン産生腫瘍. 第9版内科学（杉本恒明、矢崎義雄、小俣政男、水野美邦、伊藤貞嘉、岩本愛吉、岡 芳知、金倉 譲、島本和明、菅野健太郎、曾根三郎、永井良三、中尾一和、山本一彦編），朝倉書店，1437-1441, 2007.
10. 中里雅光：内科疾患に伴う神経系障害. 第9版内科学（杉本恒明、矢崎義雄、小俣政男、水野美邦、伊藤貞嘉、岩本愛吉、岡 芳知、金倉 譲、島本和明、菅野健太郎、曾根三郎、永井良三、中尾一和、山本一彦編），朝倉書店，1865-1867, 2007.

## 【症例報告】

1. Kyoraku I, Yamashita S, Murahara T, Shiomi K, Nakazato M.: A case of cerebral sinus thrombosis suspected by the presence of papilloedema of optic fundi and diagnosed with magnetic resonance venography. Gen Med, 8: 19-24, 2007.
2. Yazawa S, Ohi T, Shiomi K, Takashima N, Kyoraku I, Nakazato M.: Related Articles, Links Brachial plexus neurolymphomatosis: a discrepancy between electrophysiological and radiological findings. Intern Med, 46: 533-534, 2007.
3. Sugimoto S, Shiomi K, Yamamoto A, Nishino I, Nonaka I, Ohi T.: LAMP-2 positive vacuolar myopathy with dilated cardiomyopathy. Intern Med. 46: 757-60, 2007.
4. Otao G, Yamashita S, Kyoraku I, Shiomi K, Nakazato M.: Dysphagia due to inflammation of oral muscles as the first symptom of dermatomyositis. Intern Med, 46: 923-924. 2007.
5. 今井光一，芦谷淳一，柳 重久，小玉剛士，京楽由佳，佐野ありさ，松元信弘，中里雅光： gefitinib 短期投与にて寛解を維持している喫煙男性進行肺腺癌の一例. 日本呼吸器学会雑誌，45: 71-75, 2007.
6. 松尾 崇，京楽 格，塩見一剛，杉本精一郎，鄭 懐穎，中里雅光：ATL に合併した PML において新たな変異型 JC virus を検出した 1 例. 臨床神経学，47: 27-31, 2007.
7. 今井光一，芦谷淳一，小玉剛士，京楽由佳，佐野ありさ，松元信弘，中里雅光，綾部貴典，松崎泰憲，鬼塚敏男，山下篤：18FDG-PET で高度の集積を認めた炎症性筋線維芽細胞腫の 1 例. 日本胸部臨床，66: 259-264, 2007.

8. 杜若幸子, 杜若陽祐, 松本 亮 他: 結節型筋サルコイドーシスの2例: US, MRI 所見を中心に. 宮崎県医師会医学会誌, 31: 29-34, 2007.
9. 大平洋明, 松元信弘, 松尾 崇, 坂元昭裕, 白濱知宏, 小玉剛士, 京楽由佳, 佐野ありさ, 芦谷淳一, 中里雅光, 佐藤勇一郎, 浅田祐士郎: 後天性免疫不全症候群にニューモシスチス肺炎を合併した1症例. 宮崎県医師会医学会誌, 31: 35-38, 2007.
10. 坂元昭裕, 長嶺和弘, 京楽格, 山下秀一, 塩見一剛, 中里雅光: 臨床講義 慢性進行型神経ペーチェット病. 宮崎県医師会雑誌, 31: 61-65, 2007.
11. 床島眞紀, 芦谷淳一, 松元信弘, 中里雅光: 糖尿病性ケトアシドーシスに合併した両側肺ムコール症の1例. 感染症学雑誌, 81: 582-585, 2007.
12. 榮 健文, 古小路英二, 古賀治幸, 落合竜三, 飯田智二郎, 山口健一郎, 田村正三, 高嶋信幹, 京楽格, 塩見一剛, 中里雅光: 播種性糞線虫症による十二指腸出血—動脈塞栓術が奏効した1例—. 画像診断, 27: 1000-1003, 2007.
13. 山下英一郎, 塩見一剛, 松尾 崇, 高嶋伸幹, 京楽 格, 杉本精一郎, 山下秀一, 中里雅光: 薬剤の相互作用のため治療に難渋したクリプトコッカス脳膿瘍の1例. 宮崎医学会誌, 31: 39-44, 2007.

## 【総 説】

1. 中里雅光: 消化管と中枢を結ぶ摂食情報伝達. 医学のあゆみ, 220: 1063-1067, 2007.
2. 中里雅光: 私の研究履歴書 食欲を調節するホルモン, グレリン研究に至るまで. 分子消化器病, 4: 270-275, 2007.
3. 塩見一剛: 宮崎県民の生活習慣病実態調査と肥満症、糖尿病に対する個別指導の効果に関する研究<肥満者の割合～宮崎県は全国3位>. 調査月報 (財団法人 みやぎんけいざい研究所), 175: 2-6, 2007.
4. 上野浩晶, 中里雅光: PPAR と臍. 医学のあゆみ, 220: 23-26, 2007.
5. 上野浩晶, 中里雅光: 食関連ペプチドと脳内ネットワークの機能連関—抗肥満薬への応用を含めて—. 日本内科学会雑誌, 96: 1492-1496, 2007.
6. 上野浩晶, 中里雅光: グレリンとメタボリックシンドローム. 実験医学増刊 解明が進むメタボリックシンドローム, 25: 117-121, 2007.
7. 上野浩晶, 中里雅光: 食欲と内臓脂肪蓄. Adiposcience, 4: 231-237, 2007.
8. 長池涼子, 上野浩晶: 頸動脈エコーのすすめ. 日州医事, 694: 69-70, 2007.
9. 齋藤幸枝, 上野浩晶, 中里雅光: メラノコルチンシステムと食欲調節. 医学のあゆみ, 223: 539-543, 2007.
10. 福山 税: 切除不能Ⅲ期非小細胞癌の新しい治療法. 肺癌の臨床 MOOK 2007～2008, 237-243, 2007.
11. 十枝内厚次, 中里雅光: グレリン, 成長ホルモンと somatopause. Clin Calcium, 1392-1399, 2007.
12. 伊達 紫: 摂食調節に関わる GPCR リガンド. ホルモンと臨床, 55: 13-21, 2007.
13. 伊達 紫: 摂食調節に関わる GPCR リガンド. 内分泌・糖尿病科, 25: 50-55, 2007.
14. 伊達 紫: 摂食調節因子とメタボリックシンドローム—Ghrelin—. ホルモンと臨床, 155: 77-84, 2007.
15. 伊達 紫, 寒川賢治: 消化管による摂食調節機構. 総合臨床 56: 2977-2982, 2007.
16. 伊達 紫, 中里雅光, 寒川賢治: 消化管ホルモンの神経系を介する摂食調節機構. 肥満研究 13: 230-237, 2007.