

【原著】

1. Yamaguchi H, Zhou C, Lin SC, Durand B, Tsai SY, Tsai MJ: The nuclear orphan receptor COUP-TFI is important for differentiation of oligodendrocytes. *Dev Biol* 266: 238-251, 2004. **(IF:5.432)**
2. Katoh S, Matsumoto N, Matsumoto K, Fukushima K, Matsukura S: Elevated interleukin-18 levels in bronchoalveolar lavage fluid of patients with eosinophilic pneumonia. *Allergy* 59 : 850-856, 2004.**(IF:3.161)**
3. Ohi T, Nabeshima K, Kato S, Yazawa S and Takechi S: Familial amyotrophic lateral sclerosis with His46Arg mutation in Cu/Zn superoxide dismutase presenting characteristic clinical features and Lewy body-like hyaline inclusions. *J Neurol Sci* 225: 19-25, 2004. **(IF:2.366)**
4. Ashitani J, Mukae H, Arimura Y, Sano A, Tokojima M, Nakazato M: High concentrations of α -defensins in plasma and bronchoalveolar lavage fluid of patients with acute respiratory distress syndrome. *Life Sci* 75: 1123-1134, 2004. **(IF:2.158)**
5. Shimbara T, Mondal MS, Kawagoe T, Toshinai K, Koda S, Yamaguchi H, Date Y, Nakazato M: Central administration of ghrelin preferentially enhances fat ingestion. *Neurosci Lett* 369: 75-79, 2004. **(IF:2.019)**
6. Katoh S, Matsumoto N, Matsumoto K, Tokojima M, Ashitani J, Nakamura-Uchiyama F, Matsushima K, Matsukura S, Nawa Y: A Possible role of TARC in antigen - specific Th2-Dominant responses in patients with Paragonimiasis westermani. *Int Arch Allergy Immunol* 134: 248-252, 2004. **(IF:2.0)**
7. Arimura Y, Ashitani J, Yanagi S, Tokojima M, Abe K, Mukae H, Nakazato M: Elevated serum beta-defensins concentrations in patients with lung cancer. *Anticancer Res* 24: 4051-4057, 2004. **(IF:1.395)**
8. Ryoko Nagaike, Akira Sawaguchi, Jun-ichi Kawano, Fumiyo Aoyama, Tsutomu Oinuma, Tatsuo Suganuma : Regeneration of gastric mucosa during ulcer healing follows pathways that correspond to the ontogenetic course of rat fundic glands. *Virchows Archives* 445: 580-588, 2004.
9. Hotta M, Ohwada R, Katakami H, Shibasaki T, Hizuka N, Takano K: Plasma levels of intact and degraded ghrelin and their responses to glucose infusion in anorexia nervosa. *J Clin Endocrinol Metab* 89: 5707-5712, 2004. **(IF:5.778)**
10. Isomoto H, Mukae H, Ishimoto H, Date Y, Nishi Y, Inoue K, Wada A, Hirayama T, Nakazato M, Kohno S: Elevated concentrations of α -defensins in gastric juice of patients with *helicobacter pylori* infection. *Am J Gastroenterol* 99: 1916-1923, 2004. **(IF:4.716)**
11. Liu R, Mizuta M, Matsukura S: The expression and functional role of nicotinic acetylcholine receptors in rat adipocytes. *J Pharmacol Exp Ther* 310: 52-58, 2004. **(IF:4.335)**

12. Nagata T, Mukae H, Kadota J, Hayashi T, Fujii T, Kuroki M, Shirai R, Yanagihara K, Tomono K, Kouji T, Kohno S: Effect of erythromycin on chronic respiratory infection caused by *Pseudomonas aeruginosa* with biofilm formation in an experimental murine model, *Antimicrob Agents Ch* 48: 2251-2259, 2004. **(IF: 4.216)**
13. Isomoto H, Nakazato M, Ueno H, Date Y, Nishi Y, Mukae H, Mizuta Y, Ohtsuru A, Yamashita S, Kohno S: Low plasma ghrelin levels in patients with *Helicobacter pylori*-associated gastritis. *Am J Med* 117: 429-432, 2004. **(IF:4.179)**
14. Ishii H, Fujii T, Hogg JC, Hayashi S, Mukae H, Vincent R, van Eeden SF: Contribution of IL-1 β and TNF- α to the initiation of the peripheral lung response to atmospheric particulates (PM10), *Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol* 287: L176-L183, 2004. **(IF: 4.051)**
15. Kim MS, Namkoong C, Kim HS, Jang PG, Kim Pak YM, Katakami H, Park JY, Lee KU: Chronic central administration of ghrelin reverses the effects of leptin. *Int J Obesity* 28: 1264-1271, 2004. **(IF:3.459)**
16. Kadota J, Mukae H, Fujii T, Seki M, Tomono K, Kohno S: Clinical similarities and differences between human T-cell lymphotropic virus type 1-associated bronchiolitis and diffuse panbronchiolitis, *Chest* 125:1239-1247, 2004. **(IF: 3.118)**
17. Jin K, Sato S, Takahashi T, Nakazaki H, Date Y, Nakazato M, Tominaga T, Itoyama Y, Ikeda S: Familial leptomeningeal amyloidosis with a transthyretin variant Asp18Gly representing repeated subarachnoid haemorrhages with superficial siderosis. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 75: 1463-1466, 2004. **(IF:3.110)**
18. Kakugawa T, Mukae H, Hayashi T, Ishii H, Abe K, Fujii T, Oku H, Miyazaki M, Kadota J, Kohno S: Pirfenidone attenuates expression of HSP 47 in murine bleomycin-induced pulmonary fibrosis, *Eur Respir J* 24: 57-65, 2004. **(IF: 3.096)**
19. Ohara S, Ikeda A, Kunieda T, Yazawa S, Taki J, Nagamine T, Taki W, Miyamoto S, Hashimoto N and Shibasaki, H: Propagation of tonic posturing in supplementary motor area (SMA) seizures. *Epilepsy Res* 62: 179-187, 2004. **(IF:2.897)**
20. Terai K, Sano Y, Kawasaki S, Endo K, Adachi W, Hiratsuka T, Ihiboshi H, Nakazato M, Kinoshita S: Effects of dexamethasone and cyclosporin A on human beta-defensin in corneal epithelial cells. *Exp Eye Res* 79: 175-180, 2004. **(IF:2.846)**
21. Tanaka M, Nakahara T, Kojima S, Nakao T, Muranaga T, Nagai N, Ueno H, Nakazato M, Nozoe S, Naruo T: Effect of nutritional rehavioitation of circulating ghrelin and growth hormones levels in patients with anorexia nervosa. *Regul Pept* 122: 163-168, 2004. **(IF:2.531)**
22. Chu CP, Qiu DL, Kato K, Kunitake T, Watanabe S, Yu NS, Nakazato M, Kannan H: Central stresscopin modulates cardiovascular function through the adrenal medulla in conscious rats. *Regul Pept* 119: 53-59, 2004. **(IF:2.531)**
23. Hanada T, Toshinai K, Date Y, Kajimura N, Tsukada T, Hayashi Y, Kangawa K, Nakazato

- M: Upregulation of ghrelin expression in cachectic nude mice bearing human melanoma cells. *Metabolism* 53: 84-88, 2004. **(IF:2.143)**
24. Ishimatsu Y, Kadota J, Iwashita T, Nagata T, Ishii H, Shikuwa C, Kaida H, Mukae H, Kohno S: Macrolide antibiotics induces apoptosis of human peripheral lymphocytes in vitro, *Int J Antimicrob Ag* 24: 247-253, 2004. **(IF: 2.064)**
25. Kadota J, Mukae H, Tomono K, Kohno S, Nasu M: Efficacy of long-term macrolide antibiotic therapy in patients with diffuse panbronchiolitis: comparison between HLA-B54-positive and negative-cases. *Int J Antimicrob Ag* 24: 550-554, 2004. **(IF: 2.064)**
26. Sakamoto N, Mukae H, Fujii T, Kakugawa T, Kaida H, Kadota J, Kohno S: Soluble form of Fas and Fas ligand in serum and bronchoalveolar lavage fluid of individuals infected with human T-lymphotropic virus type 1. *Respir Med* 98: 213-219, 2004. **(IF: 1.511)**
27. Yoshioka S, Mukae H, Sugiyama K, Kakugawa T, Sakamoto N, Nakayama S, Abe K, Fujii T, Kadota K, Kohno S: High- BAL fluid concentrations of RANTES in nonspecific interstitial pneumonia compared with usual interstitial pneumonia, *Respir Med* 98: 945-951. 2004. **(IF: 1.511)**
28. Sakamoto N, Mukae H, Fujii T, Yoshioka S, Kakugawa T, Yoshioka S, Yamaguchi H, Hayashi T, Kohno S: Nonspecific interstitial pneumonia with poor prognosis associated with amyopathic dermatomyositis. *Intern Med* 43: 838-842, 2004. **(IF: 0.574)**
29. Kitaichi M, Nagai S, Ito I, Yanagi S: Pulmonary pathology in association with connective tissue disorders. *Current Diagnostic Pathology* 10: 291-303, 2004.

【和文原著】

1. 片上秀喜, 橋田誠一, 脇坂信一郎, 松谷雅生: CNS pure germinoma (PG)の診断と治療経過における髄液・血中 HCG- β 超高感度測定法の有用性 (その2: 腫瘍組織中の HCG- β 遺伝子とタンパク質発現の定量). 第14回日本間脳下垂体腫瘍学会 Proceeding, 日本内分泌学会雑誌, 80: S84-86, 2004.
2. 上野浩晶, 中里雅光: グレリンとソマトポーズ. 日本老年医学会雑誌, 41: 468-476, 2004.
3. 松元信弘, 松元有希子, 芦谷淳一, 加藤茂樹, 中里雅光: 循環式温泉を感染源としたレジオネラ肺炎の集団発生について. 日本呼吸器学会会誌, 42: 75-79, 2004.
4. 伊井敏彦, 隈本健司: 高齢者入院結核患者に関する臨床的検討. 日本老年医学会雑誌, 41: 77-81, 2004.
5. 北市正則, 柳 重久, 寺島 剛, 笹尾ゆき: 特発性間質性肺炎(IIPs)の ATS/ERS 国際分類 (2002) UIP の病理診断を中心に. 呼吸と循環, 52: 413-417, 2004.
6. 北市正則, 柳 重久: 呼吸器 4 肺炎 肺感染症の病理所見. 最新医学・別冊 新しい診断と治療の ABC, 17, 2004.
7. 柳 重久, 北市正則: 第1章 疾患による細胞, 組織の変化 (炎症と創傷治癒, 変性,

壊死とアポトーシス, 萎縮, 細胞の増殖と腫瘍). エキスパート管理栄養士養成シリーズ 臨床病態学, 1-11, 2004.

8. 平塚雄聡, 有村保次, 伊井敏彦: 当院における粟状結核の臨床的検討. 感染症学会誌, 78: 929-934, 2004.
9. 福留 剛, 木原貴士, 新里拓郎, 窪菌琢郎, 宮田昌明, 増田彰則, 枇榔卓利, 皆越眞一, 鄭忠和, 兒島真哉, 中里雅光: 慢性心不全患者に対する温熱療法の効果 心機能と血中グレリン濃度の検討. J Cardiol, 44: 352, 2004.
10. 白井 亮, Claus Moser, Peter Jensen, 岸 建志, Niels Hoiby, 杉山奏子, 北村祐子, 永田十和子, 迎 寛, 門田淳一, 河野 茂: 慢性緑膿菌肺感染マウスモデルの長期マクロライド療法における免疫能の検討. Ther Res, 25: 7-9, 2004.
11. 水之江俊治, 門田淳一, 三戸克彦, 時松一成, 平松和史, 永井寛之, 迎 寛, 河野茂, 那須 勝: びまん性汎細気管支炎の呼吸細気管支領域におけるリンパ球アポトーシスの検討, Ther Res, 25: 13-15, 2004.
12. 木村伯子, 片上秀喜, 田口文人, 相羽元彦, 豊田隆兼: 拒食症患者の血中グレリン値と剖検胃のグレリン陽性細胞-拒食症患者の胃についての考察-. 内分泌病理学最近の進歩 2004 ホルモンと臨床, 52 増: 189-193, 2004.
13. 壹岐亮子, 矢澤省吾, 佐藤香織, 佐野亜由美, 藪押利香, 関屋順子, 高嶋伸幹, 川崎渉一郎. デジタルファイリング脳波計による院内ネットワークシステム: 当院での 10 年の運用経験と今後の課題. 宮崎県医師会雑誌, 28: 142-147, 2004.

【著書】

1. Mukae H, Nakamura-Uchiyama F, Nawa Y: 92. Pulmonary paragonimiasis and its surgical complications. Shields TW ed., General Thoracic Surgery, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, 1309-1316, 2004.
2. 片上秀喜: 成長ホルモン放出ホルモン (GHRH). ホルモンの事典(清野 裕, 千原和夫, 名和田 新, 平田結喜緒編) pp.55-93, 朝倉書店, 2004.
3. 上野浩晶, 中里雅光: 摂食調節系. 別冊・医学のあゆみ 糖尿病・代謝症候群 (門脇孝, 小川佳宏, 下村伊一郎編) pp.403-405, 医歯薬出版, 2004.

【症例報告】

1. Ueno H, Yamaguchi H, Katakami H, Matsukura S: A case of Kallmann syndrome associated with Dandy-Walker malformation. Exp Clin Endocrinol Diabet, 112: 62-67, 2004.
2. 片上秀喜, 日高博之, 山口秀樹, 長池涼子, 長町茂樹, 松崎泰憲, 松倉 茂: Methionine-PET(Met-PET)が診断に有用であった肺 tumoret にもとづく周期性異所性 ACTH 産生症候群の 1 例. ACTH RELATED PEPTIDES, 15: 223-231, 2004.
3. 山口秀樹, 長池涼子, 片上秀喜: 術前診断に 18FDG-PET が有用であった異所性 ACTH 症候群 (肺カルチノイド) の一例. ホルモンと臨床 興味ある症例 44 集: 169-172,

2004.

4. 山口秀樹, 土持若葉, 長池涼子, 片上秀喜: 急速な甲状腺腫大を契機に発見された成人 T 細胞白血病/リンパ腫の 1 例. 第 14 回日本内分泌学会雑誌, 臨床内分泌代謝 Update Proceeding 集 80 Suppl: 59-62, 2004.
5. 床島真紀, 芦谷淳一, 今津善史, 有村保次, 佐野ありさ, 加藤茂樹: 好酸球性肺炎像を呈したカルボシステインによる薬剤性肺炎の 1 例. 日本胸部臨床 63: 600-605, 2004.
6. 床島真紀, 芦谷淳一, 中里雅光: ブタ回虫幼虫移行症による好酸球性肺炎の 1 例. 感染症学会誌 78: 1036-1040, 2004.
7. 長池涼子, 片上秀樹, 山口秀樹, 中里雅光, 阿部康一, 山下康洋, 長田幸夫: 副腎不全で発症し, 両側副腎肥大を呈した高齢者結核性アジソン病の一例. 宮崎県医師会医学会誌 28: 72-76, 2004.
8. 椎屋智美, 水田雅也, 上野浩晶, 松倉 茂: ミトコンドリア糖尿病の治療中に ADH 不適合分泌症候群(SIADH)を合併した 1 例. 糖尿病 47: 749-753, 2004.
9. 今井光一, 芦谷淳一, 今津喜史, 柳 重久, 佐野ありさ, 床島真紀, 中里雅光: 気管支肺胞洗浄中 β -D グルカンが高値を示した農夫肺の親子発症例. 日本呼吸器学会雑誌 42: 1024-1028, 2004.
10. 福田顕弘, 芦谷淳一, 福山税, 佐野ありさ, 床島真紀, 中里雅光: 複数の抗リウマチ薬による薬剤性肺障害の一例. 日本胸部臨床 63: 901-905, 2004.
11. 平塚雄聡, 伊井敏彦, 京楽由佳, 隈本健司, 飯干宏俊, 中村ふくみ: CT にて虫道形成を認めたウエステルマン肺吸虫症の 1 例. 日本呼吸器学会雑誌 42: 463-467, 2004.
12. 平塚雄聡, 伊井敏彦, 京楽由佳, 隈本健司: 血清 ACE 活性が高値を示した過敏性肺臓炎の 1 例. 日本胸部臨床 63: 894-900, 2004.
13. 今津善史, 大井長和, 矢澤省吾, 浅見尚規, 鍋島一樹: 角回症候群を呈したアスペルギルス脳膿瘍の一症例. 脳神経, 56: 579-583, 2004.
14. 石井 寛, 迎 寛, 角川智之, 吉岡寿麻子, 坂本憲穂, 井上祐一, 河野 茂: 両側下葉の著明な肺静脈拡張と気腫性病変を呈した 1 例. 日本呼吸器学会雑誌 42: 84-88, 2004.
15. 中山聖子, 福島喜代康, 江原尚美, 奥野一裕, 林徳真吉, 迎 寛, 北市正則, 河野茂: Amyopathic dermatomyositis にみられたびまん性肺胞傷害にシクロスポリン A が有効であった 1 例. 日本呼吸器学会雑誌 42: 429-434, 2004.

【総説】

1. 中里雅光: グレリン. Molecular Medicine 41: 899-901, 2004.
2. 中里雅光: メタボリックシンドロームの病態 食欲調節因子. 臨床医 30: 1735-1737, 2004.
3. 上野浩晶, 中里雅光: 肥満治療のために中枢性摂食調節. The Lipid 15: 207-213, 2004.

4. 中里雅光：肥満のメカニズム 胃から発見された摂食亢進ペプチド グレリン. 日本医師会雑誌 131: 1784, 2004.
5. 中里雅光：メタボリックシンドローム. 日州医事 664: 91-92, 2004.
6. 片上秀喜：プロラクチノーマ. 成人病と生活習慣病 34: 1219-1225, 2004.
7. 上野浩晶, 中里雅光：視床下部性神経ペプチド. 総合臨床 53: 349-354, 2004.
8. 上野浩晶, 中里雅光：肥満の成因と病態－食欲調節の立場から. 内分泌・糖尿病科 18: 220-225, 2004.
9. 上野浩晶, 中里雅光：糖尿病・代謝症候群の成因と病態. 摂食調節系 医学のあゆみ 別冊糖尿病・代謝症候群 403-405, 2004.
10. 上野浩晶, 中里雅光：グレリンと摂食調節. 臨床分子内分泌学(1)-心血管内分泌代謝系(上) 日本臨床 62 巻増刊号 9: 361-364, 2004.
11. 上野浩晶, 中里雅光：グレリン 薬理作用と生理作用グレリンと摂食調節. 日本臨床 62: 361-364, 2004.
12. 上野浩晶, 中里雅光：グレリンによる食欲調節と肥満. 現代医療 36: 1845-1849, 2004.
13. 上野浩晶, 中里雅光：グレリンによる食欲調節. 脳 21 7: 356-360, 2004.
14. 上野浩晶, 中里雅光：食欲調節. Progress in Medicine 24: 2173-2178, 2004.
15. 上野浩晶, 中里雅光：グレリンと The Brain-Adipose Axis. Adiposcience 1: 371-377, 2004.
16. 上野浩晶, 中里雅光：中枢性摂食調節. The Lipid 15: 207-213, 2004.
17. 上野浩晶, 中里雅光：グレリンとソマトポーズ. 日本老年医学会雑誌 41: 468-476, 2004.
18. 伊達 紫, 中里雅光：摂食調節に関わる GPCR リガンド. 細胞工学 23: 920-923, 2004.
19. 芦谷淳一, 迎 寛, 中里雅光：II.呼吸器感染症の診断と治療 1)ウイルス感染症 7. アデノウイルス. 日本胸部臨床 増刊 呼吸器感染症 2005 63: S80-S82, 2004.
20. 齋藤幸枝：糖尿病における高血圧. はまゆう 59: 4, 2004.
21. 野間健之：超即効性インスリンについて. はまゆう 60: 3, 2004.
22. 水田雅也：超持続性インスリンについて. はまゆう 61: 3, 2004.
23. 岡山昭彦, 佐々木隆, 松元信弘：レジオネラ集団感染調査より学んだこと. 宮崎県内科医会誌 66: 3-7, 2004.
24. 岡山昭彦, 佐々木隆, 松元信弘, 瀧口俊一, 鈴木 泉, 加藤貴彦, 前田ひとみ：レジオネラ肺炎の集団発生事例と臨床例 1) 集団発生事例①宮崎県における循環式温泉施設事例. 化学療法の領域 20: 67-67, 2004.