

5. 論 文

消化器センター

1. Matsumoto T, Iida M, Motoya S, Haruma K, Suzuki Y, Kobayashi K, Ito H, Miyata M, Kusunoki M, Chiba T, Yamamoto S, Hibi T. Therapeutic efficacy of infliximab on patients with short duration of Crohn's disease: a Japanese multicenter survey. *Diseases of the Colon & Rectum* 51:916–923, 2008
2. Matsumoto T, Andoh A, Okawa K, Ito H, Torii A, Yoshikawa S, Nakaoka R, Okuyama Y, Oshitani N, Nishishita M, Watanabe K, Fukunaga K, Ohnishi K, Kusaka T, Yokoyama Y, Sasaki M, Tsujikawa T, Aoki T, Kusaka T, Takeda Y, Umehara Y, Nakamura S, Fujiyama Y (Kinki IBD Study Group). Multivariate analysis for factors predicting rapid response of leukocytapheresis in patients with steroid-resistant ulcerative colitis: A multicenter prospective open-label study. *Ther Apher Dial* 12:484–490, 2008
3. 伊藤裕章 「炎症性腸疾患治療の up to date」 クローン病におけるレミケード *臨床消化器内科* 23:607–612, 2008
4. 伊藤裕章 「炎症性腸疾患の診断と治療」他の生物製剤、海外の報告も含めて *Pharma Medica* 26:45–47, 2008
5. 伊藤裕章「今増えている炎症性腸疾患と機能性腸疾患」**炎症性腸疾患の長期予後と QOL の向上に向けて 炎症性腸疾患の薬物療法の注意点** *medicina* 45:865–867, 2008
6. 伊藤裕章「潰瘍性大腸炎・クローン病診療の進歩」**炎症性腸疾患と生物学的製剤 診断と治療** 96:2536–2541, 2008
7. 伊藤裕章 クローン病の管理・治療 抗サイトカイン療法 *日本内科学会雑誌* 98:88–93, 2008
8. Shio S, Yazumi S, Ogawa K, Hasegawa K, Tsuji Y, Kida M, Yamauchi J, Ida H, Tada S, Uemoto S, Chiba T. Biliary complications in donors for living donor liver transplantation. *Am J Gastroenterol* 103(6):1393–1398, 2008
9. Miyoshi H, Uchida K, Taniguchi T, Yazumi S, Matsushita M, Takaoka M, Okazaki K. Circulating naïve and CD4+CD25high regulatory T cells in patients with autoimmune pancreatitis. *Pancreas* 36(2):133–140, 2008
10. Yamauchi J, Kanai M, Matsumoto S, Nishimura T, Yazumi S, Kami K, Kawaguchi Y, Yasuda H, Kitano T, Misawa A, Ishiguro H, Yoshikawa K, Yanagihara K, Fukushima M, Doi R, Chiba T. Clinical outcome of gemcitabine/S-1 combination therapy for advanced pancreatic cancer. *Pancreas* 36(3):327–328, 2008
11. 久保田 佳嗣、向井 秀一、田中 聖人、岡部 純弘、北野 雅之、菊池 英亮、小山 茂樹、八隅 秀二郎、斯波 将次、安田 健治朗 肝門部胆管悪性狭窄に対するステント留置術：関西 EDS 研究会による multi-center study *日本胆道学会雑誌* 22(2):160–168, 2008
12. Yoko Endo, Hiroyuki Marusawa, Tadayuki Kou, Hiroshi Nakase, Shigehiko Fujii, Takahiro Fujimori, Kazuo Kinoshita, Tasuku Honjo, Tsutomu Chiba. Activation-induced cytidine deaminase links between inflammation and the development of colitis-associated colorectal cancers. *Gastroenterology* 135(3):889–898, 2008
13. Hachimine D, Uchida K, Asada M, Nishio A, Kawamata S, Sekimoto G, Murata M, Yamagata H, Yoshida K, Mori S, Tahashi Y, Matsuzaki K, Okazaki K. Involvement of Smad3 phosphoisoform-mediated signaling in the development of colonic cancer in IL-10-deficient mice. *Int J Oncol* 32(6):1221–6, 2008
14. Ueno K, Watanabe T, Kawata Y, Gotoh T, Tsuji Y, Ida H, Tada S, Yazumi S, Chiba T. IgG4-related autoimmune pancreatitis involving the colonic mucosa. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 20(11):1118–1121, 2008
15. 木下浩一、高林有道 十二指腸に穿破した胆囊癌術後の肝動脈仮性動脈瘤出血の1例 *日本臨床外科学会雑誌* 68(7):1760–1764, 2007
16. Azuma K, Sasada T, Kawahara A, Takamori S, Hattori S, Ikeda J, Itoh K, Yamada A, Kage M, Kuwano M, Aizawa H. Expression of ERCC1 and class III beta-tubulin in non-small cell lung cancer patients treated with carboplatin and paclitaxel. *Lung Cancer* 64(3):326–333, 2008
17. Sasada T, Denno R, Tanaka T, Kanai M, Mizukami Y, Kohno S, Takabayashi A. Intra-arterial Infusion Chemotherapy With 5-Fluorouracil and Cisplatin in Advanced Pancreatic Cancer: A Feasibility Study. *American Journal of Clinical Oncology* 31(1):71–78, 2008
18. Tsukamoto T, Tanaka M, Komiya T, Ueda S, Takasu K, Takahara S, Koizumi A, Muso E. Nephronophthisis complicated with hepatic fibrosis: an autopsy case with rupture of the splenic artery after renal

- transplantation. Clin Exp Nephrol 12(1):82–88, 2008
19. Kimura M, Takabuchi S, Tanaka T, Murata M, Nishi K, Oda S, Oda T, Kanai M, Fukuda K, Kizaka-Kondoh S, Adachi T, Takabayashi A, Semenza GL, Hirota K. n-Propyl gallate activates hypoxia-inducible factor 1 by modulating intracellular oxygen-sensing systems. Biochem J 411(1):97–105, 2008
 20. Kimura M, Sasada T, Kanai M, Kawai Y, Yoshida Y, Hayashi E, Iwata S, Takabayashi A. Preventive Effect of a Traditional Herbal Medicine, Hochu-ekki-to, on Immunosuppression Induced by Surgical Stress. Surg Today 38(4):316–22, 2008
 21. Sasada T, Azuma K, Hirai T, Hashida H, Kanai M, Yanagawa T, Takabayashi A. Prognostic significance of the immediate early response gene X-1 (IEX-1) expression in pancreatic cancer. Ann Surg Oncol. 15(2):609–17, 2008
 22. Ishizaki M, Sasada T, Kunitomi A, Konaka Y, Yagita M, Gunji S, Kanai M, Nishimoto N, Takabayashi A. Uneventful splenectomy and cholecystectomy in a patient treated with anti-interleukin-6 receptor antibody therapy. Langenbecks Arch Surg 393(3):423–5, 2008
 23. 金澤旭宣, 通堂満, 三宅有紀, 山田千絵, 園山智宏, 奥野瑛子, 尾崎信弘 【外科医が主体のスタンダード大腸癌化学療法】病院のシステムに応じた大腸癌化学療法のリスクマネージメント 癌の臨床 54(9):717–722, 2008
 24. 上田修吾, 吉田昌弘, 橋田裕毅, 多田正晴, 高林有道, 金井陸行 S-1/CDDP 術前化学療法中に重篤な骨髄抑制を生じた進行胃癌の1例 癌と化学療法 35(9):1577–81, 2008
 25. 遠藤耕介(神戸市立中央市民病院 外科), 寺嶋宏明, 今井幸弘, 伊藤亨, 小倉靖弘, 和田道彦, 細谷亮 胆管腫瘍栓を伴った肝癌肉腫の1例 日本消化器外科学会雑誌 41(1):99–104, 2008
 26. 中村公治郎(島根県立中央病院 外科), 青木恵子, 影山詔一, 田邊和孝, 杉本真一, 高村通生, 武田啓志, 橋本幸直, 徳家敦夫, 尾崎信弘 腹腔内リンパ節転移を伴った肝細胞癌の1手術例 島根医学 28(3):257, 2008
 27. 田邊和孝, 徳家敦夫, 青木恵子, 影山詔一, 中村公治郎, 杉本真一, 武田啓志, 橋本幸直, 尾崎信弘 膜粘表皮癌に胃癌および大腸癌を伴った同時性3重複癌の1例 島根医学 28(3):255 2008
 28. 安部奈穂美, 落合保子, 芳村照美, 小阪真二, 尾崎信弘 当院のがん登録の軌跡 診療録管理 20(2):153 2008
 29. 寺嶋宏明, 山岡義生 超音波外科吸引装置(CUSA) -肝実質離断操作の基本操作とそのコツ- 臨床外科 64:149–154, 2009
 30. 奥田雄紀浩, 寺嶋宏明, 山田篤志, 小西二三男, 川上義行, 廣瀬由紀, 松下利雄 Fluorine-18-Fluorodeoxy-Glucose Positron Emission Tomographyにて集積を認めず術前診断に苦慮した肝内胆管癌の1例 日本消化器外科学会雑誌 42:198–203, 2009

呼吸器センター 呼吸器内科

1. Isozumi R, Ito Y, Ishida T, Hirai T, Ito I, Naniwa K, Hayashi M, Kagioka H, Hirabayashi M, Onaru K, Tomioka H, Tomii K, Gohma I, Osawa M, Imai S, Takakura S, Iinuma Y, Chin K, Ichiyama S, Mishima M, the Kansai Community Acquired Pneumococcal Pneumonia Study Group. Molecular characteristics of serotype 3 Streptococcus pneumoniae isolates among community-acquired pneumonia patients in Japan. J Infect Chemother 14:258–261, 2008
2. Yamaguchi M, Niimi A, Matsumoto H, Ueda T, Takemura M, Matsuoka H, Jinnai M, Otsuka K, Oguma T, Takeda T, Ito I, Chin K, Mishima M. Sputum levels of transforming growth factor- β_1 in asthma: relation to clinical and computed tomography findings. J Investig Allergol Clin Immunol 18:202–206, 2008
3. Jinnai M, Niimi A, Takemura M, Matsumoto H, Konda Y, Mishima M. Gastroesophageal reflex-associated chronic cough in an adolescent and the diagnostic implications: a case report. Cough 4:5, 2008
4. Takemura M, Quarcoo D, Niimi A, Dinh QT, Geppetti P, Fischer A, Chung KF, Groneberg DA. Is TRPV1 a useful target in respiratory diseases? Pulm Pharmacol Ther 21:833–839, 2008
5. Matsuoka H, Niimi A, Matsumoto H, Ueda T, Takemura M, Yamaguchi M, Jinnai M, Otsuka K, Oguma T, Takeda T, Ito I, Chin K, Amitani R, Mishima M. Specific IgE response to Trichophyton and asthma severity. Chest 135:898–903, 2009

6. Matsumoto H, Niimi A, Takemura M, Ueda T, Yamaguchi M, Matsuoka H, Jinnai M, Chin K, Mishima M. Features of cough variant asthma and classic asthma during methacholine-induced bronchoconstriction: a cross-sectional study. *Cough* 5:3, 2009
7. Yamaguchi M, Niimi A, Matsumoto H, Ueda T, Takemura M, Matsuoka H, Jinnai M, Otsuka K, Oguma T, Takeda T, Ito I, Chin K, Mishima M. Sputum levels of transforming growth factor-beta1 in asthma: relation to clinical and computed tomography findings. *J Investig Allergol Clin Immunol* 18(3):202-6, 2008
8. 鍵岡均、石床学、糸谷涼、鈴木進子、松本正孝、小熊毅、竹村昌也、徳久英俊、福井基成 KIT 疫免疫染色でびまん性に陽性を示した肺動脈肉腫の1例. 日本呼吸器学会雑誌 46(4):285-290, 2008
9. 相原顕作、石床学、糸谷涼、鈴木進子、松本正孝、竹村昌也、鍵岡均、福井基成 アレルギー性気管支肺アスペルギルス症経過中に気管支中心性肉芽腫症が顕在化した1例. 日本呼吸器学会雑誌 46(6):455-460, 2008
10. 高松和史、住谷充弘、南條成輝、西島正剛、小路誠一、瀧藤伸英、清田秀美、駄賀晴子、武田晃司 Albendazole の追加投与が奏功したイヌ回虫症の1例. 日本呼吸器学会雑誌 46(10):836-841, 2008

心臓センター

1. 田中希, 中根英策, 安部朋美, 佐々木健一, 宮本昌一, 永井邦彦, 植山浩二, 猪子森明, 野原隆司 BRS (Baroreflex Sensitivity) と拡張不全患者の運動耐容能低下の関係 心臓リハビリテーション 13(2):348-350, 2008
2. 野原隆司 「呼吸・循環障害のリハビリテーション」 心臓リハビリテーションの実際 心筋梗塞(急性期) Journal of Clinical Rehabilitation 別冊呼吸・循環障害のリハビリテーション: 254-262, 2008
3. 三谷智子, 藤田正俊, 小川久雄, 木下法之, 水重克文, 奥村 謙, 木原康樹, 竹石恭知, 野原隆司, 宮崎俊一, 三國谷淳, 李 鐘大, 平井忠和, 渡邊能行 たこつぼ心筋症患者の心理社会的特性に関するケース・コントロール研究 心臓 40(12):1081-1086, 2008
4. 猪子森明 コメディカルスタッフの新たな役割—医師の立場から一 心臓リハビリテーション 14(1):62-64, 2009
5. 宮本昌一, 細川了平和, 猪子森明, 永井邦彦, 中根英策, 安部朋美, 佐々木健一, 中島準仁, 田中希, 上原京勲, 植山浩二, 野原隆司, 藤田正俊 運動ベッドを使った治療により、心筋虚血・心不全が改善した慢性心不全・陳旧性後側壁心筋梗塞患者の1例 心臓 40(Suppl. 2), 26-28, 2009
6. Haruna T, Ikeguchi S, Takeda S, Amaya N, Kosuga K. An aggressive strategy for maintenance of sinus rhythm including a combination of catheter ablation and antiarrhythmic drug therapy benefits patients with chronic atrial fibrillation. Journal of arrhythmia in-press 2009
7. Terunobu Fukuda , Tetsuya Haruna , Hidehiro Ito, Kenichi Sasaki, Tomomi Abe, Eisaku Nakane , Shouichi Miyamoto, Kyousuke Uehara, Muneyuki Ooba, Kouji Ueyama, Moriaki Inoko, Ryuji Nohara. A case of atrial tachycardia arising in a patient with the Persistent Left Superior Vena Cava. Journal of arrhythmia in-press, 2009
8. Seiko Oda, Tomoyuki Oda, Satoshi Takabuchi, Takuhiko Wakamatsu, Tomoharu Tanaka, Takehiko Adachi, Kazuhiko Fukuda, Ryuji Nohara, Kiichi Hirota The calcium channel blocker cilnidipine selectively suppresses hypoxia-inducible factor 1 activity in vascular cells. European Journal of Pharmacology : in print
9. 伊藤秀裕、春名徹也、福田旭伸、松村拓朗 安部朋美、佐々木健一、中根英策、上原京勲、宮本昌一 植山 浩二、猪子 森明、永井 邦彦、野原 隆司 急性冠症候群に併発し、治療方針決定に苦慮した Electrical storm の一例 Osaka Heart Club Vol. 32; p5-10

腎臓内科

1. Ito-Ihara T, Muso E, Kobayashi S, Uno K, Tamura N, Yamanishi Y, Fukatsu A, Watts R.A, Scott D, Jayne D, Suzuki K, Hashimoto H:

Comparison of diagnostic accuracy of enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) kits for antineutrophil cytoplasmic autoantibodies available in Japan and Europe. Clinical Exp Rheumatology (In press)

2. Ito-Ihara T, Muso E, Kobayashi S, Uno K, Tamura N, Yamanishi Y, Fukatsu A, Watts R.A, Scott D, Jayne D, Suzuki K, Hashimoto H. A Comparative study of the diagnostic accuracy of ELISA systems for the detection of anti-neutrophil cytoplasm antibodies available in Japan and Europe Clinical Exp Rheumatology 26 : 1027-1033, 2008
3. Watts RA, Scott DG, Jayne DR, Ito-Ihara T, Muso E, Fujimoto S, Harabuchi Y, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H. Renal vasculitis in Japan and the UK—are there differences in epidemiology and clinical phenotype? Nephrol Dial Transplant 23(12) :3928-3931, 2008
4. Joh K, Muso E, Shigematsu H, Nose M, Nagata M, Arimura Y, Yumura W, Wada T, Nitta K, Makino H, Taguma Y, Kaneoka H, Suzuki Y, Kobayashi M, Koyama A, Usui J, Ozaki S, Tomino Y, Hashimoto H, Yamagata Renal pathology of ANCA-related vasculitis: proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan. Clin Exp Nephrol 12 : 277-291, 2008
5. 武曾恵理 CKDの病診連携パス MEDICAL PARTNERING 41:1-2, 2009
6. 武曾恵理, 尻好雄 慢性腎不全 (保存期) 今日の治療方針 2009 別刷
7. 小野孝彦, 典子, 武曾恵理 柴苓湯が奏功したネフローゼ症候群の2例-微小変化型と膜性腎症 日本東洋医学雑誌 60(1) :73-80, 2009
8. 立石悠, 塚本達雄, 近藤尚哉, 森田龍頼, 糟野健司, 福内史子, 米本智美, 佐藤元彦, 早朝裕子, 辻宣樹, 深澤晃, 武曾恵理 アフェレシス治療が奏効した重症筋無力症クリーゼ 2例の検討. 大阪透析研究会会誌 26(2) :217-221, 2008
9. 武曾恵理, 斎藤喬雄 難治性ネフローゼ症候群に対するLDLアフェレシスの前向きコホート研究 (POLARIS調査) の概要 Ther Res 29(11) :1895-1899, 2008
10. 武曾恵理 CKD (慢性腎臓病) の診断と管理—さらなる病診連携の必要性— 大阪府内科医会会誌 17(2) : 138-147, 2008
11. 古宮俊幸, 辻井知美, 石床 学, 田原佐知子, 米本智美, 塚本達雄, 武曾恵理 血液透析導入時にヘパリン起因性血小板減少症をきたした関節リウマチの2症例 透析会誌 41(9) :627-633, 2008
12. 武曾恵理 腎臓免疫病理学研鑽の日々 第4章隨想 京都大学病理学百年史 : 267-268, 2008
13. 武曾恵理 腎疾患動物モデル (2) IgA腎症モデル②HIGAマウスを中心に Nephrology Frontier 7(3) :284-287, 2008
14. 武曾恵理 IgA腎症モデルマウス (HIGA) へのLPS投与による酸化ストレス・凝固系活性化を介した腎炎憎悪腎とフリーラジカル 第9集:116-120, 2008
15. 武曾恵理 ガンマプログリン大量療法の血管炎に対する効果 特集 血管炎の診療に役立つ新たな知見リウマチ科 40(1) :44-52, 2008
16. 武曾恵理 MPO-ANCA陽性顕微鏡的多発血管炎 (MPA) に伴う急速進行性糸球体腎炎 (RPGN) へのINT Ig 治療の有効性の検討に用いる腎病理組織パラメーターの標準化の試み 厚生労働省科学研究費補助金 創薬基盤推進研究事業 政策創薬総合研究 血管炎治療のための人口ポリクロナールグロブリン製剤の開発と安全性確保に関する研究 平成19年度総括・分担研究報告書:31-35, 2008
17. 武曾恵理 高尿酸血症によるCKDの対応と管理 特集慢性腎臓病 (CKD) 診療 90(4) :1474-1478, 2008
18. 武曾恵理, 小野孝彦 IgA腎症に対する抗血小板・抗凝固療法 特集 IgA腎症の最近の進歩 腎と透析 64(1) :92-98, 2008

糖尿病内分泌内科

1. Koshiyama H, Ogawa Y, Tanaka K, Tanaka I. Diabetes mellitus as dysfunction of interactions among all organs: “ominous orchestra of organs”. Clinical Medicine: Endocrinology and Diabetes 1:1-6, 2008
2. Nabe K, Nomura K, Ikeda H, Honjo S, Wada Y, Kimura T, Aoyama T, Hamamoto Y, Koshiyama H. Depression is one component of metabolic syndrome Medical Hypotheses Research 4(2) :79-83, 2008
3. Koshiyama H, Taniguchi A, Tanaka K, Kagimoto S, Fujioka Y, Hirata K, Nakamura Y, Iwakura A, Hara K, Yamamoto T, Kuroe A, Ohya M, FujimotoS, Hamamoto Y, Honjo S, Ikeda H, Nabe K, TsudaK, Inagaki

- N, Seino Y, Kume N. Effects of pitavastatin on lipid profiles and high-sensitivity CRP in Japanese subjects with hypercholesterolemia :Kansai Investigation of Statin for Hyperlipidemic Intervention in Metabolism and Endocrinology (KISHIMEN) Investigators. Journal of Atherosclerosis and Thrombosis 15(6):345-350, 2008
4. Ikeda H, Nakamura Y, Minamikawa J, Honjo S, Hamamoto Y, Wada Y, Nabe K, Koshiyama H. Comparison of Effects of Amlodipine and Angiotensin Receptor Blockers on the Intima-media Thickness of Carotid Arterial Wall (AAA Study: Amlodipine vs ARB in Atherosclerosis Study) Diabetes Res Clin Pract 83:117-118, 2009
 5. Ikeda H, Honjo S, Hamamoto Y, Wada Y, Nabe K, Koshiyama H. Olmesartan reduced microalbuminuria in Japanese subjects with type 2 diabetes. (letter). Diabetes Res Clin Pract 83: 50-53, 2009
 6. 奈部浩一郎 「糖尿病患者を受け持つたら 3. 経口薬の使い方」臨床研修プラクティス 5(3):44-48, 2008
 7. 本庶祥子, 浜本芳之, 池田弘毅, 奈部浩一郎, 和田良春, 青山倫久, 木村哲也, 野村和弘, 越山裕行 新規 α グルコシダーゼ阻害薬ミグリトールの有用性および安全性-ボグリボースからの切り替え症例での検討 Progress in Medicine 28:429-431, 2008
 8. 佐久間洋二朗, 奈部浩一郎, 本庶祥子, 池田弘毅, 青山倫久, 木村哲也, 野村和弘, 浜本芳之, 和田良春, 越山裕行 多発性内内分泌腺腫症 1型(MEN1)に糖尿病を合併した症例 糖尿病診療マスター 6(3):309-313, 2008
 9. 宮部由利, 奈部浩一郎, 中尾哲史, 桑田ひろみ, 野村和弘, 青山倫, 久木村哲也, 池田弘毅, 本庶祥子, 越山裕行 後腹膜腫瘍を合併し診断に苦慮したクッシング病の1例 日本国内分泌学会雑誌 84(Sup11):76-77, 2008.
 10. 福田旭伸, 本庶祥子, 青山倫久, 木村哲也, 野村和弘, 池田弘毅, 奈部浩一郎, 和田良春, 越山裕行 成人になって診断された Prader-Willi 症候群の1例 日本国内分泌学会雑誌 84(Sup11), 105-106, 2008
 11. 越山裕行 「糖尿病の長期管理」日本医事新報 4394:42-45, 2008

リウマチ膠原病内科

1. Fujita M, Hatachi S, Yagita M. Immunohistochemically proven cytomegalovirus gastrointestinal diseases in three patients with autoimmune diseases. Clin Rheum 27(8):1057-1059, 2008
2. Fujita M, Hatachi S, Yagita M. Acute Chlamydia pneumoniae infection in the pathogenesis of autoimmune diseases. Lupus 18(2):164-8, 2009
3. Fujita M, Hatachi S, Yagita M. Dermatomyositis associated with thyroid cancer. Rheumatol Int 29(2):203-5, 2008
4. Fujita M, Komatsu K, Hatachi S, Yagita M. Reversible posterior leukoencephalopathy syndrome in a patient with Takayasu arteritis. Mod Rheumatol 18(6):623-9, 2008
5. Uemura M, Fujimura Y, Matsumoto M, Ishizashi H, Kato S, Matsuyama T, Isonishi A, Ishikawa M, Yagita M, Morioka C, Yoshiji H, Tsujimoto T, Kurumatani N, Fukui H. Comprehensive analysis of ADAMTS13 in patients with liver cirrhosis. Thromb Haemost 99(6):1019-29, 2008
6. Fujita M, Hatachi S, Yagita M. Immunohistochemically proven cytomegalovirus gastrointestinal diseases in three patients with autoimmune diseases. Clin Rheumatol 27(8):1057-9, 2008
7. Ishizaki M, Sasada T, Kunitomi A, Konaka Y, Yagita M, Gunji S, Kanai M, Nishimoto N, Takabayashi A. Uneventful splenectomy and cholecystectomy in a patient treated with anti-interleukin-6 receptor antibody therapy. Langenbecks Arch Surg 393(3):423-5, 2008

血液内科

1. Shindo Takero, Ishikawa Takayuki, Fukunaga Akiko, Hori Toshiyuki, Uchiyama Takashi Growth and differentiation advantages of CD4+ OX40+ T cells from allogeneic hematopoietic stem cell transplantation recipients. Biol Blood Marrow Transplant 14(3):268-81, 2008
2. Arima Nobuyoshi, Nakamura Fumiaki, Fukunaga Akiko, Hirata Hirokazu, Machida Hiroko, Ohgushi Hajime. Two cases of steroid-refractory acute GVHD treated with intra-arterial injection of mesenchymal stem cells derived from donor's bone marrow. The 30th Annual Meeting of JSHCT,

神経内科

1. 論文 Review : Makio Takahashi
Bar-On P, Crews L, Koob AO, Mizuno H, Adame A, Spencer B, Masliah E. Statins reduce neuronal alpha-synuclein aggregation in *in vitro* models of Parkinson's disease. *J Neurochem* 105(5):1056-67, 2008
2. 斎藤聰, 小松研一, 高橋牧郎, 金子銳, 松本禎之. 脳底部から中大脳動脈に特徴的な MRI 造影効果を呈した結核性髄膜炎の一例. 神経内科 69(2):177-179, 2008
3. 高橋牧郎, 永田理絵, 尾崎彰彦, 金子銳, 斎木英資, 松本禎之. 不全型CREST症候群に複数の自己免疫疾患を合併し、非連続性多発脊髄病変を呈した抗AQP4抗体陽性再発性脊髄炎の一例. 臨床神経学 49:115-118, 2009

小児科

1. Mitsutaka Shiota, Junko Asada, Hitoshi Nishida, Akira Kumakura, Takakazu Yoshioka, Atsuko Hata, Yoshihiro Maruo, Junko Kato, Hiroshi Ideguchi, Hidekazu Nakanishi, Takashi Sugihara, Daisuke Hata. Hereditary spherocytosis in three children with co-existent UDP-glucuronyl transferase 1A1 deficiency. *Journal of Pediatric Hematology/Oncology* 31:121-123, 2009
2. Akira Kumakura, Masatoshi Ito, Daisuke Hata, Norifumi Oh, Hirokazu Kurahashi, Ji-wen Wang, Shinichi Hirose. Novel de novo splice-site mutation of SCN1A in a patient with partial epilepsy with febrile seizures plus. *Brain and Development* 31(2):179-82, 2009
3. Hata A, Fujita M, Morishima T, Kumakura A, Hata D. Acute cerebellar ataxia associated with primary human herpesvirus-6 infection: a report of two cases. *J Paediatr Child Health* 44(10):607-9, 2008
4. Hata A, Honda Y, Asada K, Sasaki Y, Kenri T, Hata D. Mycoplasma hominis meningitis in a neonate: case report and review. *J Infect* 57(4):338-43, 2008
5. Okafuji I, Nishikomori R, Kanazawa N, Kambe N, Fujisawa A, Yamazaki S, Saito M, Yoshioka T, Kawai T, Sakai H, Tanizaki H, Heike T, Miyachi Y, Nakahata T. Role of the NOD2 genotype in the clinical phenotype of Blau syndrome and early-onset sarcoidosis. *Arthritis and rheumatism* 60(1):242-250, 2009
6. Goji K, Teraoka Y, Hosokawa Y, Okuno M, Ozaki K, Yoshida M, Matsuo M. Gonadotropin-independent precocious puberty associated with a somatic activating mutation of the LH receptor gene: detection of a mutation present in only a small fraction of cells from testicular tissue using wild-type blocking polymerase chain reaction and laser-capture microdissection. *Endocrine*. 2009 Mar 12. [Epub ahead of print]
7. 羽田敦子, 石森真吾 アラーム療法による夜尿症治療 夜尿症研究 13:13-17, 2008
8. 羽田敦子 腸管出血性大腸菌 0157:H7 感染児のアウトブレイク～抗菌薬投与法、迅速診断などが課題 Medical Tribune 41(29):21, 2008
9. 羽田敦子「小児科プライマリーケア（小児感染症を中心に）」守口市医師会会報 91号:121-133, 2008
10. 黒崎健一, 北野正尚, 渡辺健, 宮崎文, 矢崎諭, 津田悦子, 大内秀雄, 山田修, 大月審一, 越後茂之 リアルタイム動画転送システムによる新生児心疾患の心エコー遠隔診断 高速インターネット回線を用いて 日本小児循環器学会雑誌 24(4):538-545, 2008
11. 河井昌彦, 松倉崇, 水本洋, 丹羽房子, 中畠龍俊 早産児の低サイロキシン血症に対する補充療法前後での甲状腺機能の変化に関する検討 日本周産期新生児医学会雑誌 44(4):1192-6, 2008
12. 河井昌彦, 松倉崇, 水本洋, 丹羽房子, 中畠龍俊 早産児のDIC診断基準 多施設共同研究による京都大学案の検討 日本周産期新生児医学会雑誌 44(4):1180-6, 2008

神経精神科

1. 山岸洋 精神病も神経症も「脳病」なのか 福岡行動精神医学雑誌 15(1):105-107, 2008

形成外科

1. 齊藤晋, 川端梨乃, 鈴木義久 Duplex 法における逆流関連測定値と伏在静脈の血管径の関係について 静脈学 20(1): 7-12, 2009
2. 齊藤晋, 鈴木義久 指尖部切断に対する VY 前進皮弁の治療経験 日本手の外科学会誌 25(3):257-261, 2008
3. 川端梨乃, 齊藤晋, 鈴木義久 転移性基底細胞癌の 2 例 日本形成外科学会誌 in press

呼吸器センター 呼吸器外科

1. 法幸由起子, 大政貢, 志熊啓, 豊洋次郎, 三宅正幸, 瀧俊彦 分画肺に合併した扁平上皮癌の一例 日本呼吸器外科学会誌 22(1); 82-85, 2008
2. 大畠恵資, 大政貢, 志熊啓, 豊洋次郎, 瀧俊彦 高カルシウム血症による急性腎機能障害にて術後再発した PTHrP 産生肺癌の 1 例 日本呼吸器外科学会誌 22(5):51-55, 2008
3. 豊洋次郎, 大政貢, 志熊啓, 奥田雅人, 瀧俊彦 腋窩平滑筋肉腫合併肺癌術後に十二指腸転移を来たした 1 例 肺癌 48(7):846-849, 2008
4. 志熊啓, 大政貢, 豊洋次郎, 奥田雅人, 瀧俊彦 胸部レントゲン所見によるスコア化での急性膿胸、胸膜炎手術例の検討 日本呼吸器外科学会誌 23(1):18-22, 2009
5. 奥田雅人, 大政貢, 志熊啓, 豊洋次郎, 瀧俊彦 上縦隔発生の小児キャッスルマン病の 1 例 日本呼吸器外科学会誌 23(2):101-104, 2009

乳腺外科

1. Takayoshi Kiba, Takashi Inamoto, Tsutomu Nishimura, Masaya Ueno Kazuhiro Yanagihara, Satoshi Teramukai, Hironori Kato, Masakazu Toi and Masanori Fukushima. The reversal of recurrence hazard rate between ER positive and negative breast cancer patients with axillary lymph node dissection (pathological stage I-III) 3 years after surgery. BMC Cancer 8:323, 2008
2. Tsuji W, Inamoto T, Yamashiro H, Ueno T, Kato H, Kimura Y, Tabata Y, Toi M Adipogenesis Induced by Human Adipose Tissue-Derived Stem Cells. Tissue Eng Part A 15(1):83-93, 2009

脳神経外科

1. K Nozaki, K Kikuta, Y Takagi, Y Mineharu, JA Takahashi and N Hashimoto. Effect of early optic canal unroofing on the outcome of visual functions in surgery for meningiomas of the tuberculum sellae and planum sphenoidale. Neurosurg. 62(4): 839-844, 2008
2. Y Kawabata, J A Takahashi, Y Arakawa, M Shirahata and N Hashimoto. Long term outcomes in patients with intracranial germinomas: single institution experience of irradiation with or without chemotherapy. J Neurooncol 88:161-167, 2008
3. ST Kawashima, T Usui, T Sano, H Iogawa, H Hagiwara, T Tamanaha, T Tagami, M Naruse, M Hojo, J A Takahashi, and A Shimatsu. P53 gene mutation in atypical corticotroph adenoma with Cushing's disease. Clin. Endocrinol. (Oxf) 70(4):656-657, 2008
4. M Furuse, T Aoki, T Takagi, JA Takahashi and M Ishikawa. Frameless stereotactic radiosurgery with a bite-plate: our experience with brain metastasis. Minim Invas Neurosurg 51:333-335, 2008
5. Tsuyoshi Ohta, Masanori Gomi, Hisayuki Oowaki and Masatsune Ishikawa. Chronic venous congestion following embolization of spinal dural arteriovenous fistula J Neurosurgery Spine 9:186-190, 2008
6. Hiroki Toda, Clement Hamani, Adrian P Fawcett, William D Hutchison, Andres M Lozano The regulation of adult rodent hippocampal neurogenesis by deep brain stimulation. Journal of Neurosurgery 108(1):132-138, 2008
7. Nonoguchi N. and Miyatake S. Cellular therapy for stroke with bone marrow mesenchymal stem cells: how to enhance its therapeutic potency. Expert Review of Neurotherapeutics 2008 in press.

8. Miyatake SI, Kawabata S, Nonoguchi N, Yokoyama K, Kuroiwa T, Ono K. Pseudoprogression in boron neutron capture therapy for malignant gliomas and meningiomas. *NeuroOncol.* 2009 Mar 16 [Epub ahead of print]
9. Kawabata S, Miyatake S, Kuroiwa T, Yokoyama K, Doi A, Iida K, Miyata S, Nonoguchi N, Michiue H, Takahashi M, Inomata T, Imahori Y, Kirihata M, Sakurai Y, Maruhashi A, Kurmada H, Ono K. Boron neutron capture therapy for newly diagnosed glioblastoma. *J Radiat Res* 50(1):51-60, 2009
10. 高橋 潤 Occipital transtentorial approachによる小脳腫瘍摘出の工夫 脳神経外科速報 18(2):170-180, 2008
11. 高橋 潤 Occipital transtentorial approachによる松果体腫瘍の工夫 脳神経外科速報 18(4):423-431, 2008
12. 太田剛史, 五味正憲, 鈴木孝征, 前川秀継, 西田南海子, 石川正恒 経橈骨動脈脳血管撮影の最近の改良と適応 脳神経外科速報 18(8):1018-1023, 2008
13. 戸田弘起 素顔のニューロサイエンティスト:Andres Lozano Clinical Neuroscience 26(1):106-107, 2008
14. 戸田弘紀 進行期パーキンソン病の治療:脳深部刺激療法における集学的アプローチ -神經内科・脳神経外科・精神科によるチーム医療の実践 Pharama Medica 26(suppl3):73-78, 2008
15. 戸田弘紀 神經新生と病態:ニッチ Clinical Neuroscience 26(8):850-852, 2008
16. 西田南海子, 斎木英資, 上田敬太, 松本禎之, 戸田弘紀, 石川正恒 パーキンソン病睡眠障害に対する視床下核深部脳刺激治療の影響 機能的脳神経外科 47(1):86-87, 2008
17. 前川秀継, 戸田弘紀, 青木友和, 石川正恒 Bevacizumab/irinotecan併用療法が著効した再発膠芽腫の1例 脳神経外科ジャーナル 18(2):145-150, 2009

整形外科

1. 岡本 健, 田村治郎, 杉浦 洋, 松田康孝 軸椎分離すべり症により頸髄症をきたした1例 整形外科 60:121-124, 2009
2. 岡本 健, 田村治郎, 杉浦 洋, 塚中 真佐子, 麻田義之, 松田康孝 腰椎 instrumentation 術後感染予防対策 -クリーンルーム及びジェットイリゲーションシステム使用の有効性- 中部整災誌 51:777-778, 2008
3. 岡本 健, 田村治郎, 杉浦 洋, 塚中真佐子, 麻田義之, 松田康孝 環軸椎不安定症に対する治療経験 -SLE、高齢者に併発した症例の検討- 中部整災誌 51:807-808, 2008
4. 塚中 真佐子, 岡本 健, 西田 晴彦, 石川 裕志, 田村 治郎, 松田 康孝 ホルダーとの接合角度が可変式の新しいTLIF用ケージ(CRESCENT)の開発と使用経験 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 51:1009-1010, 2008

小児外科

1. 佐藤正人, 園田真理, 棚野晃秀, 高田晃平, 濱田吉則「小児内視鏡外科における術中術後合併症とその対策」 術中血管損傷の予防とその対策 小児外科 40(4):395-399, 2008
2. 高田晃平, 棚野晃秀, 佐藤正人, 濱田吉則「新生児外科と周術期管理-up-to-date」新生児肝芽腫の緊急手術における周術期管理 小児外科 40(7):829-833, 2008

産婦人科

1. 高井由紀, 辻なつき, 錢 鴻武, 熊倉英利香, 濱田啓義, 榊原敦子, 西岡良泰, 松下克子, 永野忠義, 古山将康, 矢野樹理(足立病院 産婦人科) 機能性子宮を有する先天性下部膣欠損症の1例 産婦人科の進歩 60(3):235-238, 2008
2. 「再発上皮性卵巣癌に対する salvage therapy としての放射線治療の検討」
3. 辻なつき, 中平理恵, 錢 鴻武, 高井由紀, 熊倉英利香, 榊原敦子, 寺川耕市, 古山将康, 永野忠義, 高木雄久(放射線科) 産婦人科の進歩 61(1):51-52, 2009
4. 古山将康 骨盤臓器脱(POP)の手術—Overview— 泌尿器外科 21:875-881, 2008
5. 古山将康「手術をめぐる最近の話題」骨盤内臓器脱に対する骨盤底再建術 産婦人科治療 97:166-172, 2008
6. 近藤厚生, 下須賀洋一, 小口秀紀, 柴田金光, 倉内修, 市子哲, 紀平正道, 井上裕美, 多田克彦, 山田満尚, 可世木成明, 成田収, 林嘉彦, 山田新尚, 山本真一, 大浦訓章, 竹村昌彦, 渡辺孝紀, 石原理, 竹田明宏, 渡邊潤一郎, 脇田

- 勝次,伊藤邦彦,二宮敬宇,松澤克治,加藤千豊,古山将康,太田俊治,藤島淑子,草西洋,芳村信子,岡井いくよ,早川ちさ,後藤亨 葉酸摂取は神経管閉鎖障害のリスクを低減する—認知率とサプリメント摂取率は変化したか 小児の脳神経 33(1):13–20, 2008
7. 近藤厚生,下須賀洋一,小口秀紀,柴田金光,倉内修,市子哲,井上裕美,多田克彦,山田満尚,可世木成明,成田収,草西洋,山田新尚,山本真一,大浦訓章,竹村昌彦,渡辺孝紀,石原理,竹田明宏,渡邊潤一郎,脇田勝次,伊藤邦彦,加藤千豊,古山将康,太田俊治,二宮敬宇,松澤克治,藤島淑子,石田昭太郎,岡井いくよ,早川ちさ,後藤亨 葉酸は神経管閉鎖障害の発生リスクを低減する：妊婦の認知率・葉酸摂取率(2006年) 泌尿紀要 54(8):537–542, 2008
 8. 角俊幸,安井智代,古山将康,竹村昌彦,池上博雅,西川吉伸,植田嘉代子,植田隆,山辺晋吾,石河修 過活動膀胱における過活動膀胱症状質問票 (OABSS: Overactive Bladder Symptom Score) を用いた多施設研究—コハク酸ソリフェナシンの使用経験— 産科と婦人科 75:100–108, 2008
 9. Takeyama M, Koyama M, Murakami G, Nagata I, Tomoe H, Furuya K. Nerve preservation in tension-free vaginal mesh procedures for pelvic organ prolapse: a cadaveric study using fresh and fixed cadavers. Int Urogynecol J Pelvic Floor Dysfunct 19:559–566, 2008
 10. 古山将康,錢鴻武,吉川博子 子宮切除後陸壁脱 日本臨床 67卷, 2009
 11. 古山将康 婦人科疾患の診断・治療・管理 性器の形態異常：位置異常 日本産科婦人科学会雑誌 61:N27–N46, 2009

皮膚科

1. 宮本真由美,石川牧子, 本田えり子, 十一英子 アナフィラクトイド紫斑の経過中に膀胱が発見された1例；臨皮、62:289–292, 2008
2. 平井麻起子, 佐々木弘真, 本田えり子, 十一英子 病変部に結核菌が検出されたバザン硬結性紅斑の1例；皮臨、50:825–828, 2008
3. 赤木愛, 松島佐都子, 本田えり子, 戸田憲一 指趾尖の色素沈着を契機に診断確定した悪性貧血の1例 臨皮 63:199–203, 2009
4. 赤木愛, 谷岡未樹, 高橋健造, 宮地良樹 シクロスボリンAが奏効した小児毛孔性紅色粋糠疹の1例 臨皮 62:213–216, 2008
5. 赤木愛, 松島佐都子, 本田えり子, 戸田憲一 指尖に多発する色素沈着により悪性貧血が判明した1例 臨皮 63:p199–202, 2009
6. 赤木愛, 松村由美, 宮地良樹, 宮川文, 中嶋安彬, 真鍋俊明, 小山貴 両側肺門リンパ節腫脹を伴った多中心性細網組織球症の1例 臨皮 63:233–236, 2009

泌尿器科

1. Nagahama K, Nishimura E and Sakaguchi S Induction of Tolerance by Adoptive Transfer of Treg cells. Methods of molecular biology 380:431–442, 2007
2. Ichioka K, Nagahama K, Okubo K, Soda T, Ogawa O, Nishiyama H. Genetic polymorphisms in glutathione S-transferase T1 affect the surgical outcome of varicocelectomies in infertile patients. Asian J Androl 11:333–41, 2009
3. 吉村耕治,賀本敏行,岡田卓也,川喜多睦司,池田浩樹,林正,山本雅一,金丸洋史、ほか 子宮全摘除後に泌尿器科的処置を必要とする高度排尿障害についての多施設実態調査 泌尿器要 54:401–405, 2008

耳鼻咽喉科

1. Hirano S, Yamashita M, Ohno T, Kitamura M, Kanemaru SI, Ito J. Phonosurgery for posterior glottic lesions using triangular laryngoscope. Eur Arch Otorhinolaryngol 265:435–40, 2008
2. Ohno T, Hirano S, Kanemaru SI, Yamashita M, Umeda H, Suehiro A, Nakamura T, Ito J. Expression of Extracellular Matrix Proteins in Vocal Fold and Bone Marrow-Derived Stromal Cells of Rats. Eur Arch Otorhinolaryngol 265(6):669–74, 2008

3. Omori K, Tada Y, Suzuki T, Nomoto Y, Matsuzuka T, Kobayashi K, Nakamura T, Kanemaru S, Yamashita M, Asato R. Clinical application of in situ tissue engineering using a scaffolding technique for reconstruction of the larynx and trachea. *Ann Otol Rhinol Laryngol* 117:673-8, 2008
4. Hirano S, Kishimoto Y, Suehiro A, Kanemaru S, Ito J. Regeneration of aged vocal fold: first human case treated with fibroblast growth factor. *Laryngoscope* 118:2254-9, 2008
5. Omori K, Nakamura T, Kanemaru S, Magrufov A, Yamashita M, Shimizu Y. In situ tissue engineering of the cricoid and trachea in a canine model. *Ann Otol Rhinol Laryngol* 117:609-13, 2008
6. Hirano S, Minamiguchi S, Yamashita M, Ohno T, Kanemaru SI, Kitamura M. Histologic Characterization of Human Scarred Vocal Folds. *J Voice* Apr 3. [Epub ahead of print] 2008
7. 金丸眞一 気管・喉頭、末梢神経の再生医療 日本医事新報 4411号 : 97-98, 2008
8. 金丸眞一, 梅田裕生, 末廣篤, 大野恒久, 木谷芳晴, 岸本曜, 田村芳寛, 平野滋, 大森孝一, 伊藤壽一 細胞移植による声帯再生のための細胞培養液の検討 喉頭 20(1):1-4, 2008
9. 末廣 篤, 金丸眞一 論説 頭頸部癌と癌幹細胞 耳鼻臨床 2008

麻酔科

1. Kimura M, Takabuchi S, Tanaka T, Murata M, Nishi K, Oda S, Oda T, Kanai M, Fukuda K, Kizaka-Kondoh S, Adachi T, Takabayashi A, Semenza GL, Hirota K. n-Propyl gallate activates hypoxia-inducible factor 1 by modulating intracellular oxygen-sensing systems. *Biochem J.* 411(1):97-105, 2008
2. Nishi K, Oda T, Takabuchi S, Oda S, Fukuda K, Adachi T, Semenza GL, Shingu K, Hirota K. LPS induces hypoxia-inducible factor 1 activation in macrophage-differentiated cells in a reactive oxygen species-dependent manner. *Antioxid Redox Signal* 10(5):983-96, 2008

救急部

1. 木内俊一郎, 箱田 滋, 新谷 裕, 重田由美 本院における地域医療サービスセンターと救急部の連携による地域医療支援の強化について 大阪救急 77:3-7, 2008 大阪府救急医療機関連絡協議会
2. 木内俊一郎, 新谷 裕, 箱田 滋 プレホスピタルシーン④ CPA患者は静脈路確保、気管挿管をしてから搬送すべき? エマージェンシー・ケア 21(7):671-674, 2008
3. 新谷 裕 石油製品(ガソリン、灯油) 今日の治療指針 2009年版:pp119-120, 2009 医学書院

健診部

1. Takahashi K, Chin K, Nakamura H, Morita S, Sumi K, Oga T, Matsumoto H, Niimi A, Fukuhara S, Yodoi J, Mishima M. Plasma thioredoxin, a novel oxidative stress marker, in patients with obstructive sleep apnea syndrome before and after nasal continuous positive airway pressure. *Antioxid Redox Signal* 10:715-726, 2008
2. Sato A, Hoshino Y, Hara T, Muro S, Nakamura H, Mishima M, Yodoi J. Thioredoxin-1 ameliorates cigarette smoke-induced lung inflammation and emphysema in mice. *J Pharmacol Exp Ther* 325: 380-388, 2008
3. Son A, Nakamura H, Okuyama H, Oka S, Yoshihara E, Liu W, Matsuo Y, Kondo N, Masutani H, Ishii Y, Iyoda T, Inaba K, Yodoi J. Dendritic cells derived from thioredoxin binding protein-2 deficient mice are defective to induce T cell responses. *Eur J Immunol* 38:1358-1367, 2008
4. Nishihira K, Yamashita A, Imamura T, Hatakeyama K, Sato Y, Nakamura H, Yodoi J, Ogawa H, Kitamura K, Asada Y. Thioredoxin in coronary culprit lesions: possible relationship to oxidative stress and intraplaque hemorrhage *Atherosclerosis* 201:360-367, 2008
5. Inomata Y, Tanihara H, Tanito M, Hoshino Y, Okuyama H, Kinumi T, Kawaji T, Kondo N, Yodoi J, Nakamura H. Suppression of choroidal neovascularization by thioredoxin-1 via interaction with complement factor H. *Invest Ophthalmol Visual Sci* 49:5118-5125, 2008
6. Zhu X, Sato E, Wang Y, Nakamura H, Yodoi J, Inoue M. Acetyl-L-carnitine suppresses apoptosis of thioredoxin-2-deficient DT40 cells. *Arch Biochem Biophys* 478:154-160, 2008
7. Okuyama H, Son A, Ahsan MK, Masutani H, Nakamura H, Yodoi J. Thioredoxin and thioredoxin binding protein 2 in the liver. *IUBMB Life* 60:656-660, 2008
8. Nakamura H, Hoshino Y, Okuyama H, Matsuo Y, Yodoi J. Thioredoxin 1 delivery as new therapeutics
9. Advances Drug Delivery Reviews 61:303-309, 2009

10. Zhang J, Chen F, Nakamura T, Fujinaga T, Aoyama A, Hamakawa H, Sakai H, Hoshino Y, Yodoi J, Wada H, Bando T, Nakamura H. Protective effect of thioredoxin perfusion but not inhalation in warm ischemic-reperfused rat lungs Redox Report 14:75-81, 2009
11. Fukunaga A, Horikawa T, Ogura K, Taguchi K, Xijun Y, Funasaka Y, Takeda M, Nakamura H, Yodoi J, Nishigori C. Thioredoxin suppresses the contact hypersensitivity response by inhibiting leukocyte recruitment during the elicitation phase. Antioxid Redox Signal. 11:1227-1235, 2009
12. Hofer S, Rosenhagen C, Nakamura H, Yodoi J, Hoffmann K, Bopp C, Schemmer P, Zimmermann J, Schiltze-Osthoff K, Breitkreutz R, Weigand MA. Thioredoxin in human and experimental sepsis. Crit Care Med. In press
13. Kobayashi N, Ito W, Yamada Y, Ueki S, Kayaba H, Nakamura H, Yodoi J, Chihara J. Thioredoxin reduces C-C chemokine-induced chemotaxis of human eosinophils. Allergy In press
14. Md Kaimul Ahsan, 奥山裕照, 星野勇馬, 岡 新一, 増谷 弘, 淀井淳司, 中村 肇 Thioredoxin binding protein 2 (TBP-2) ノックアウトマウスではメチオニン・コリン欠乏食による脂肪肝は悪化するが脂肪性肝炎は軽減される 酸化ストレスと肝疾患 4:84-91, 2008
15. 奥山裕照, 吉田 徹, 孫 安生, 岡 新一, 増谷 弘, 中村 肇, 淀井淳司 Thioredoxin binding protein 2 は肝内 NKT 細胞を介して Concanavalin A による肝炎を制御する 酸化ストレスと肝疾患 4:78-83, 2008
16. 中村 肇, Md Kaimul Ahsan, 奥山裕照, 増谷 弘, 淀井淳司 Thioredoxin binding protein 2 ノックアウトマウスにおける非アルコール性脂肪性肝炎抑制 消化器と免疫 45:172-175, 2008
17. 中村 肇 酸化ストレスのバイオマーカーとしての血漿・血清チオレドキシン シュネラー 69:36-41, 2009
18. Ozaki M, Bito S, Matsumura S. Development of the Japan Hospital Physicians Satisfaction Scale. International Journal of Health Care Quality Assurance. 21(5):517-528, 2008
19. Utsugi-Ozaki M, Bito S, Matsumura S, Hayashino Y, Fukuhara S, for the MEMO-J Study Group. Physician Job Satisfaction and Quality of Care Among Hospital Employed Physicians in Japan. Journal of General Internal Medicine. 24(3):387-92, 2009
20. Tokuda Y, Hayano K, Ozaki M, Bito S, Yanai H, Koizumi S. The Interrelationships between Working Conditions, Job Satisfaction, Burnout and Mental Health among Hospital Physicians in Japan: a Path Analysis. Industrial Health In press.
21. 小崎真規子, 福原俊一 病院勤務医の仕事満足度と職場異動希望および臨床からの離脱希望. 日本医療・病院管理学会誌 45(2):115-122, 2008
22. 前野哲博 中村明澄, 前野貴美, 小崎真規子, 木村琢磨, 富田絵梨子, 笹原信一朗, 松崎一葉 新臨床研修制度における研修医のストレス 医学教育 39(3):175-182, 2008
23. 木村琢磨, 前野哲博, 小崎真規子, 大滝純司, 松村真司, 尾藤誠司, 青木誠 わが国における研修医のストレス反応とストレス緩和要因の探索およびストレス理論モデルの作成 医学教育 39(3):169-174, 2008

薬剤部

1. 北野病院薬剤部 GSK pharmacist journal 18:4-6, 2007
2. 北野病院薬剤部 Pallete 62:3-6, 2007

臨床病理部

1. 仲村佳世子, 平野耕一, 向野晶, 橋本和明, 北野正文, 高橋玲, 鷹巣晃昌 扁平上皮化生を伴う乳腺原発腺様囊胞癌の1例 日本臨床細胞学会雑誌. 46(2):110-114, 2007
2. Sakurai T, Yuba Y, Ito R, Haga H, Nakashima Y. Inflammatory liposarcoma of mixed type-case report-. Arch Histopathol D D 14:70-72, 2007

臨床検査部

1. Tetsuro Sasada, Kouichi Azuma, Tatsuya Hirai, Hiroki Hasida, Michiyuki Kanai, Takasi Yanagawa, Arimichi, Takabayasi. Prognostic Significance of the Immediate Early Response GeneX-1(IEX-1) Expression in Pancreatic Cancer. Annals of Surgical Oncology 15:609-617, 2008
2. 本田有衣子, 羽田敦子, 西田仁, 塩田光隆, 浅田薰, 宇野将一, 藤川潤, 河原隆二, 秦大資 Mycoplasma hominis による新生児髄膜炎の一例 感染症学雑誌 82巻臨増: 417, 2008
3. 羽田敦子, 本田有衣子, 西田仁, 塩田光隆, 宇野将一, 堂後鈴子, 浅田薰, 藤川潤, 秦大資 小児科外来診療において問題となる感染症の現状と対策 平成19年夏に経験した腸管出血性大腸菌 O-157 感染症の集団感染と感染防止対策についての検討 感染症学雑誌 82巻臨増: 180, 2008
4. 森田龍頼, 近藤尚哉, 立石悠, 糜野健司, 塚本達雄, 福内史子, 米本智美, 古宮俊幸, 藤川潤, 武曾惠理 当院外来受診患者のeGFRの現状と検討 日本腎臓学会誌 50(3):376, 2008

5. 古宮俊幸, 辻井知美, 米本智美, 岩崎由加子, 杉下岳詩, 立石悠, 糟野健司, 福内史子, 塚本達雄, 藤川潤, 武曾恵理 比重からみた、尿試験紙法による尿蛋白定性試験の実際の解釈 日本腎臓学会誌 50(3):288, 2008
6. 青山倫久, 池田弘毅, 本庶祥子, 奈部浩一郎, 和田良春, 野村和弘, 木村哲也, 浜本芳之, 藤川潤, 越山裕行 GAD 抗体弱陽性の糖尿病の臨床的特徴の検討 糖尿病 51(Suppl. 1):S-316, 2008
7. 木村哲也, 池田弘毅, 野村和弘, 青山倫久, 和田良春, 奈部浩一郎, 浜本芳之, 本庶祥子, 藤川潤, 越山裕行 早期糖尿病性腎症に対するマーカーとしての血清シスタチン C および血清 iPTH の有用性 糖尿病 51(Suppl. 1):S-298, 2008
8. 久保麻友子, 藤川潤, 本庶祥子, 池田弘毅, 越山裕行 家族参加型栄養指導の効果 うつ病合併糖尿病患者の1症例について 糖尿病 51(6):584, 2008
9. 青山倫久, 池田弘毅, 本庶祥子, 奈部浩一郎, 和田良春, 木村哲也, 野村和弘, 浜本芳之, 藤川潤, 越山裕行 抗GAD 抗体弱陽性の糖尿病の臨床的特徴の検討 糖尿病 51(6):576, 2008
10. 宇野将一, 山之内すみか, 清水真希子, 中塚由香利, 萩原葉子, 江島文恵, 田畠宏道 細菌検査業務へのシステム導入に向けての検討と手順 日本臨床検査自動化学会会誌 33(4):773, 2008
11. 行正信康, 田畠宏道, 龜子光明, 高木康 梅毒血清マーカーを考える(第1報) 梅毒 TP 抗体法の有用性 日本臨床検査自動化学会会誌 33(4):765, 2008
12. 前田記代子, 山崎みどり, 井上布美子, 芦田沙織, 薫木千春, 石川淳子, 田畠宏道 生化学自動分析装置におけるドライ法とウェット法での測定値の互換性について 日本臨床検査自動化学会会誌 33(4):460, 2008
13. 羽田敦子, 本田有衣子, 西田仁, 塩田光隆, 宇野将一, 堂後鈴子, 浅田薰, 藤川潤, 秦大資 小児科外来診療において問題となる感染症の現状と対策 平成19年夏に経験した腸管出血性大腸菌 O-157 感染症の集団感染と感染防止対策についての検討 感染症学雑誌 82(5):39, 2008
14. 村上登喜子, 藤川潤, 加堂邦裕, 伴洋子, 宮原佳子, 井上美砂, 河関恵理子, 松本禎之, 金子銳, 酒井靖子, 永田理絵, 山根木美貴, 斎藤聰 正中神経 SEP における peak CCT と onset CCT および spinal N13 電位振幅の検討 臨床神経生理学 36(5):526, 2008
15. 遠藤知美, 古宮俊幸, 米本智美, 塚本達雄, 藤川潤, 武曾恵理 比重を加味した尿蛋白定性試験陽性度判定の有用性 日本腎臓学会誌 50(7):934-941, 2008
16. 本田有衣子, 羽田敦子, 西田仁, 塩田光隆, 浅田薰, 宇野将一, 藤川潤, 河原隆二, 秦大資 Mycoplasma hominis による新生児髄膜炎の1例 感染症学雑誌 82(6):743, 2008
17. 藤川潤 臨床情報と統合された検査情報プラウザの開発 臨床病理 57(2):99-106, 2009

眼 科

1. Morishita S, Tanabe T, Yu S, Hangai M, Ojima T, Aikawa H, Yoshimura N. Retinal nerve fiber layer assessment in myopic glaucomatous eyes: comparison of GDxVariable corneal compensation with GDx enhanced corneal compensation. Br J Ophthalmol 2008;92:1377-81.
2. 木寺康裕、甲野貴久、矢野育子、田辺晶代、吉村長久、乾賢一 高眼圧患者におけるアセタゾラミド投与量と副作用発現の危険因子に関する検討 日本病院薬剤師会雑誌 2008;44:744-746