

Ogawa, H. Rafiee, P Fisher PJ. Johnson, NA. Otterson, MF. Binion, DG.	Butyrate modulates gene and protein expression in human intestinal endothelial cells.	Biochem Biophys Res Commun	309 (3)	512-519	2003
味岡洋一 渡辺英伸 高久秀哉 他	潰瘍性大腸炎での癌化のサーベイランス-病理の立場からみて	臨床消化器内科	18	993-1002	2003
Kano, T. Ajioka, Y. et al.	MUC1, MUC2, and MUC5AC mucin core protein expression in ulcerative colitis-associated colorectal carcinoma.	Acta Medica et Biologica (accepted)			
Matsui, T. Nishimura, T. Matake, H. Ohta, Y. Sakurai, T. Yao, T.	Granulocytapheresis for Crohn's disease: A report on seven refractory patients.	American Journal of Gastroenterology	98 (2)	511-512	2003
Hisabe, T. Matsui, T. Sakurai, T. Murakami, Y. Tanabe, H. Matake, H. Yao, T. Kamachi, S. Iwashita, A.	Anti-Saccharomyces cerevisiae antibodies in Japanese patients with inflammatory bowel disease: diagnostic accuracy and clinical value.	Journal of Gastroenterology	38	121-126	2003
Matsui, T. Yao, T. Sakurai, T. Yao, K. Hirai, F. Matake, H. Tsuda, S. Wada, Y. Iwashita, A. Kamachi, S.	Clinical features and pattern of indeterminate colitis: Crohn's disease with ulcerative colitis-like clinical presentation	J Gastroenterol	38	647-655	2003
Wada, Y. Matsui, T. Matake, H. Sakurai, T. Yamamoto, J. Kikuchi, Y. Yorioka, M. Tsuda, S. Yao, T. Yao, S. Haraoka, S. Iwashita, A.	Intractable Ulcerative Colitis Caused by Cytomegalovirus Infection.	Diseases of the Colon and Rectum	46 (10) Suppl	S59-S65	2003
Ota, Y. Matsui, T. Ono, H. Uno, H. Matake, H. Tsuda, S. Sakurai, T. Yao, T.	Value of virtual computed tomographic colonography for Crohn's colitis: Comparison with endoscopy and barium enema.	Abdominal Imaging	28	778-783	2003

Uno, H. Yao, T. Matsui, T. Sakurai, T. Iida, M. Matsumoto, T. Aoyagi, K. Fuchigami, T.	Mortality and Cause of Death in Japanese Patients With Crohn's Disease.	Dis Colon Rectum	46 (10) Suppl	S15-S21	2003
Hashimoto, H. Green, J. Iwao, Y. Sakurai, T. Hibi, T. Fukuhara, S.	Reliability, validity, and responsiveness of the Japanese version of the Inflammatory Bowel Disease Questionnaire.	J Gastroenterol	38 (12)	1138-1143	2003
高木靖寛 八尾恒良 松井敏幸 櫻井俊弘 津田純郎 田辺 寛 平井郁仁 八尾建史 岩下明德 原岡誠司 有馬純孝	単純性潰瘍および腸型 Behcet 病の X 線、内視鏡所見の検討.	胃と腸	38 (2)	229-242	2003
長浜 孝 櫻井俊弘 古賀有希 蒲池柴乃 平井郁仁 佐藤 茂 真武弘明 松井敏幸 八尾恒良	Crohn 病に対する症状別副腎皮質ステロイドの初回投与量について.	日本大腸肛門病学会雑誌	56 (6)	273-278	2003
櫻井俊弘 八尾恒良	炎症性腸疾患患者の輸液と栄養管理.	臨床と研究	80 (6)	29-34	2003
津田純郎 菊池陽介 竹下宗範 帆足俊男 頼岡 誠 和田陽子 平井郁仁 山本淳也 櫻井俊弘 松井敏幸 八尾恒良 岩下明德	大腸腫瘍診断における注腸 X 線検査のポイント.	胃と腸	38 (6)	916-928	2003
八尾恒良 櫻井俊弘 高木靖寛 八尾建史 松井敏幸	小腸の炎症性疾患診断における X 線検査の有用性—小腸 X 線検査のポイント.	胃と腸	38 (7)	990-1004	2003
櫻井俊弘	炎症性腸疾患患者の Quality of Life の検討.	臨床消化器内科	18 (7)	307-313	2003

Fukunaga, K. Fukuda, Y. Sawada, K. Hori, K. Matoba, Y. Sagayama, K. Ohnishi, K. Fukui, S. Shimoyama, T.	Poorly controlled ulcerative colitis treated by colectomy during remission induced by extracorporeal leukocyte removal therapy.	J Gastroenterol	38	684-689	2003
Fukunaga, K. Sawada, K. Fukuda, Y. Matoba, Y. Natsuaki, M. Ohnishi, K. Fukui, S. Satomi, M. Shimoyama, T.	Fukunaga K, Sawada K, <u>Fukuda Y</u> , Matoba Y, Natsuaki M, Ohnishi K, Fukui S, Satomi M, Shimoyama T. Extracorporeal monocyte granulocytapheresis was effective for a patient of erythema nodosum concomitant with ulcerative colitis.	Therapeutic Apheresis Dialysis	7	122-126	2003
Bamba, T. Shimoyama, T. Sasaki, M. Tsujikawa, T. Fukuda, Y. Koganei, K. Hibi, T. Iwao, Y. Munakata, A. Fukuda, S. Matsumoto, T. Oshitani, N. Hiwatashi, N. Oriuchi, T. Kitahora, T. Utsunomiya, T. Saitoh, Y. Suzuki, Y. Makajima, M.	Dietary fat attenuates the benefits of an elemental diet in active Crohn's disease : a randomized, controlled trial.	Eur J Gastroenterol Hepatol	15	151-157	2003
Saito, H. Fukuda, Y. Katsuragi, K. Tanaka, M. Satomi, M. Shimoyama, T. Saito, T. Tachikawa, T.	Isolation of peptides useful for differential diagnosis of Crohn's disease and ulcerative colitis.	Gut	52	535-540	2003
Hori, K. Fukuda, Y. Tomita, T. Kosaka, T. Tamura, K. Nishigami, T. Kubota, A. Shimoyama, T.	Intestinal goblet cell autoantibody associated enteropathy.	J Clin Pathol	56	629-630	2003
福永 健 澤田康史 下山 孝 福田能啓	炎症性腸疾患に対する細胞成分除去療法、	外科治療	89	271-277	2003

福田能啓 江崎弘彦 吉田幸治 富田寿彦 福永 健 小坂 正 堀 和敏 澤田康史 下山 孝	クローン病における魚油投与の意義、炎症性腸疾患－最近の研究の進歩、	臨床消化器内科	8	115-126	2003
福田能啓 馬場裕子 田中淳二 富田寿彦 福永 健 小坂 正 堀 和敏 澤田康史 下山 孝 戸沢辰夫	クローン病における血中抗体測定の意味、炎症性腸疾患－最近の研究の進歩、	臨床消化器内科	18	133-142	2003
小坂 正 福田能啓 吉田幸治 江崎弘彦 田中淳二 富田寿彦 堀 和敏 下山 孝	クローン病に対する抗 TNF- α 抗体 (レミケード) の使用経験、	新薬と臨床	52	691-699	2003
Kohgo, Y. Ashida, T. Maemoto, A. Ayabe, T.	Leukocytapheresis for treatment of IBD.	J Gastroenterol	38 (Suppl 15)	51 (4)	2003
蘆田知史 藤谷幹浩 高後 裕	炎症性腸疾患の組織学的特徴を反映する拡大内視鏡所見の解析、	日本消化器内視鏡学会雑誌	45 臨増	1667	2003
斉藤裕輔、 渡 二郎 横田欽一 藤谷幹浩 岡本耕太郎 稲場勇平 坂本 淳 伊藤貴博 前本篤男 綾部時芳 蘆田知史 泉 信一 野村昌史 高後 裕	【消化管炎症性疾患診断における X 線検査の有用性】 上部消化管の炎症性疾患における X 線検査の有用性、	胃と腸	38 (7)	947-960	2003
前本篤男、 伊藤貴博 坂本 淳 三好恭子 安田淳美 垂石正樹 綾部時芳 蘆田知史 高後 裕	遠心分離式白血球除去が有効であった妊娠合併潰瘍性大腸炎の 2 例、	日本アフェレシス学会雑誌	22 (2)	139	2003
高後 裕	潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法、	日本透析医学会雑誌	36 (Suppl 1)	633	2003

藤谷幹浩 齊藤裕輔 渡 二郎 稲場勇平 伊藤貴博 坂本 淳 三好恭子 岡本耕太郎 前本篤男 安田淳美 綾部時芳 蘆田知史 高後 裕	【全身性疾患と消化管病変】皮膚疾患 天疱瘡, 類天疱瘡.	胃と腸	38 (4)	473-480	2003
齊藤裕輔 岡本耕太郎 藤谷幹浩 渡 二郎 稲場勇平 坂本 淳 伊藤貴博 前本篤男 藤城貴教 綾部時芳 蘆田知史 高後 裕	【全身性疾患と消化管病変】病変の分布・形態 からみた全身性疾患 小腸・大腸病変を中心に	胃と腸	38 (4)	449-457	2003
岡本耕太郎, 齊藤裕輔 高後 裕	大腸型 Crohn 病の診断と治療 indeterminate colitis の診断を中心に 大腸型クローン病に おける診断及び治療の問題点.	日本消化器内視鏡 学会雑誌	5 臨増	488	2003
Sawa, Y. Matsumoto, T. et al.	Comprehensive analysis of intestinal cytokine messenger RNA profile by real-time quantitative polymerase chain reaction in patients with inflammatory bowel disease.	Int J Mol Med	11	175-179	2003
Bamba, T. Matsumoto, T. et al.	Dietary fat attenuates the benefits of an elemental diet in active Crohn's disease: a randomized controlled trial.	Eur J Gastroenterol Hepatol	15	151-157	2003
Oshitani, N. Matsumoto, T. et al.	Outpatient treatment of moderately severe active ulcerative colitis with pulsed steroid therapy and conventional steroid therapy.	Dig Dis Sci	48	1002-1005	2003
Oshitani, N. Matsumoto, T. et al.	Distinct levels of anti-Caenorhabditis elegans antibody in sera from patients with inflammatory bowel disease.	Clin Diag Lab Immunol	10	856-861	2003
Oshitani, N. Matsumoto, T. et al.	Differential expression of homing receptor CD103 on lamina propria lymphocytes and association of CD103 with epithelial adhesion molecules in inflammatory bowel disease.	Int J Mol Med	12	715-719	2003
Oshitani, N. Matsumoto, T. et al.	Does colitis associated with primary sclerosing cholangitis represent an actual subset of ulcerative colitis?.	Hepato-Gastroent erol	50	1830-1835	2003
Sugimura, M. Kinouchi, Y. et al.	CARD15/NOD2 mutational analysis in Japanese patients with Crohn's disease.	Clinical Genetics	63	160 (2)	2003
Kinouchi, Y. et al.	HLA-B genotype in Japanese patients with Crohn's disease.	Dis Colon & Rectum	46	S10 (14)	2003
Negoro, K. McGovern, DPB. Kinouchi, T. et al.	Analysis of the IBD5 locus and potential gene- gene interactions in Crohn's disease.	GUT	52	541 (6)	2003

Oriuchi, T. Hiwatashi, N. Kinouchi, Y. et al.	Clinical course and long-term prognosis of Japanese patients with Crohn's disease: predictive factors, rates of operation and mortality.	J Gastrol	38	942-953	2003
Takahashi, S. Kojima, Y. Kinouchi, Y. et al.	Microsatellite instability and loss of heterozygosity in the colonic non-dysplastic epithelium of ulcerative colitis.	J Gastrol	38	734-739	2003
Takagi, S. Kinouchi, Y.	Strong telomerase activity of B lymphocyte from mesenteric lymph nodes of patients with IBD.	Dig Dis Sci	48	2091-2094	2003
根来健一 木内喜孝 下瀬川徹	遺伝子異常からみたクローン病の病因・病態.	G. I. Research	11	3-11	2003
Shirai, BY. Hashimoto, M. Kato, R. Kawamura, YI. Kirikae, T. Yano, H. Takashima, J. Kiriara, Y. Saito, Y. Fujino, MA. Dohi, T.	Lipopolysaccharide induces cd25-positive, il-10-producing lymphocytes without secretion of proinflammatory cytokines in the human colon: Low md-2 mrna expression in the colonic macrophages.	J. Clin. Immunol	In press		2004
Kawamura, YI Shirai, Y. Kato, R. Hamabata, T. Yamamoto, M. Furukawa, K. Fujihashi, K. McGhee, JR. Hayashi, H. Dohi, T.	Cholera toxin activates dendritic cells through dependence on gml-ganglioside which is mediated by nf-kb translocation.	Eur. J. Immunol	33	3205-3212	2003
Kato, H. Fujihashi, K. Kato, R. Dohi, T. McGhee, JR.	Lack of oral tolerance in aging is due to sequential loss of t cell responses in peyer's patches.	International Immunology	15	145-158	2003
Dohi, T. Fujihashi, K. Koga, T. Shirai, Y. Kawamura, YI. Ejima, C. Kato, R. Saitoh, K. Mcghee, JR.	T helper type-2 cells induce ileal villus atrophy, goblet cell metaplasia and wasting disease in t cell-deficient mice.	Gastroenterology	124	672-682	2003
Wada, W. Kuвано, H. Hasegawa, Y. Kojima, I.	The dependency of TGF-β-induced collagen production on an autocrine factor activin A in hepatic stellate cells.	Endocrinology		in press	2004
Matsubashi, N. Nomura, S. Nakajima, A. Kamizaki, M.	Inflammatory fibroid polyps of the stomach and Helicobacter pylori.	Journal of Gastroenterology and Hepatology			2004

Katayama, K. Wada, K. Miyoshi, H. Ohashi, K. Tachibana, M. Furuki, R. Mizuguchi, H. Hayakawa, T. Nakajima, A. Kadowaki, T. Tsutsumi, Y. Nakagawa, S. Kamizaki, Y. Mayumi, T.	RNA interfering approach for clarifying the PPAR γ pathway using lentiviral vector expressing short hairpin RNA.	FEBS Letters		in press	2004
Abe, Y. Inamori, M. Togawa, J. Kikuchi, T. Muramatsu, K. Chiguchi, G. Kawamura, H. Kobayashi, N. Kirikoshi, H. Sakaguchi, T. Takamura, T. Nakajima, A. Ueno, N. Sekihara, H.	The Comparative effects of single intravenous doses of omeprazole and famotidine on intragastric pH.	J Gastroenterol		in press	2004
Kudo, C. Wada, K. Masuda, T. Yonemura, T. Shibuya, A. Fujimoto, Y. Nakajima, A. Niwa, H. Kamizaki, Y.	Nonylphenol induces the death of neural stem cells due to activation of the caspase cascade and regulation of the cell cycle.	J. Neurochemistry		in press	2004
Inamori, M. Togawa, J. Takahashi, K. Yoneda, M. Fujisawa, N. Iwasaki, T. Ozawa, Y. Kikuchi, T. Muramatsu, K. Chiguchi, G. Matsumoto, S. Kawamura, H. Abe, Y. Kirikoshi, H. Kobayashi, N. Sakaguchi, T. Takamura, T. Nakajima, A. Ueno, N. Sekihara, H.	Comparison of the effect on intragastric pH of a single dose of omeprazole or rabeprazole: which is suitable for on-demand therapy?.	J Gastroenterol Hepatol	18 (9)	1034 (8)	2003

Inamori, M. Togawa, J. Kawamura, H. Abe, Y. Naitoh, H. Nagase, H. Nakajima, A. Saito, T. Tominaga, S. Ueno, N. Tanaka, K. Sekihara, H.	Severe ulceration of the stomach after endoscopic injection sclerotherapy.	Endoscopy	35 (12)	1082	2003
Kudo, C. Kori, M. Matsuzaki, K. Yanai, K. Nakajima, A. Shibuya, A. Niwa, H. Kamisaki, Y. Wada, K.	Diclofenac inhibits proliferation and differentiation of neural stem cells.	Biochemical Pharmacology	66	289-295	2003
Matsubashi, N. Nishi, Y. Nagoshi, D. Kanemoto, H. Nakajima, A.	Epidemic enterocolitis possibly as a result of norwalk virus infection presenting as ischemic colitis	Digestive Endoscopy	15	138-141	2003
Katayama, K. Wada, K. Nakajima, A. Mizuguchi, H. Hayakawa, T. Nakagawa, S. Kadowaki, T. Nagai, R. Kamisaki, Y. Blumberg, R. Mayumi, T.	A Novel PPAR γ Gene Therapy to Control Inflammation Associated With Inflammatory Bowel Disease in a Murine Model.	Gastroenterology	124	1315-1324	2003
Inamori, M. Togawa, J. Nagase, H. Abe, Y. Umezawa, T. Nakajima, A. Saito, T. Ueno, N. Tanaka, K. Sekihara, H. Kaifu, H. Tsuboi, H. Kayama, H. Tominaga, S. Nagura, H.	Clinical characteristics of Japanese reflux esophagitis patients as determined by Los Angeles classification.	J Gastroenterol Hepatol	18	172-176	2003
Kataoka, H. et al.	Roles of hepatocyte growth factor (HGF) activator and HGF activator inhibitor in the pericellular activation of HGF/scatter factor.	Cancer and Metastasis Reviews	22	223-236	2003
Kataoka, H. et al.	Role of cancer cell-stroma interaction in invasive growth of cancer cells.	Human Cell	16	1-14	2003

Naganuma, S. Kataoka, H. et al.	Characterization of transcripts generated from mouse hepatocyte growth factor activator inhibitor type 2 (HAI-2) and HAI-2-related small peptide (H2RSP) genes: chimeric mRNA transcribed from both HAI-2 and H2RSP genes is detected in human but not in mouse.	Biochemical Biophysical Research Communications	302	345-353	2003
Pötgens, AJG. Kataoka, H. et al.	A positive immunoselection method to isolate villous cytotrophblast cells from first trimester and term placenta to high purity.	Placenta	24	412-423	2003
Fukai, K. Kataoka, H. et al.	Hepatocyte growth factor activator inhibitor 2/placental bikunin (HAI-2/PB) gene is frequently hypermethylated in human hepatocellular carcinoma.	Cancer Research	63	8674-8679	2003
Yamauchi, M. Kataoka, H. et al.	Hepatocyte growth factor activator inhibitor type 1 and type 2 are expressed by tubular epithelium in kidney and down-regulated in renal cell carcinoma.	Journal of Urology	171	890-896	2004
Hori, T. Ido, A. Uto, H. Hasuike, S. Moriuchi, A. Hayashi, K. Nakagawa, S. Miyazawa, K. Kitamura, N. Tsubouchi, H.	Activation of hepatocyte growth factor in monkey stomach following gastric mucosal injury.	J Gastroenterol	in press		2004
Tahara, Y. Ido, A. Yamamoto, S. Miyata, Y. Uto, H. Hori, T. Hayashi, K. Tsubouchi, H.	Hepatocyte growth factor facilitates colonic mucosal repair in experimental ulcerative colitis in rats.	J Pharmacol Exp Ther	307	146-151	2003
井戸章雄 田原良博 山本章二郎 沼田政嗣 宮田義史 坪内博仁	炎症性腸疾患に対する HGF を用いた新しい治療法の開発.	臨床消化器内科	18	39-44	2003
坪内博仁	HGF による再生医療の展望.	鹿児島県内科医会報	34	41-46	2003
Watanabe, S. Suzuki, K. Kawauchi, Y. Yamagiwa, S. Yoneyama, H. Kawachi, H. Okada, Y. Shimizu, F. Asakura, H. Aoyagi, Y.	Kinetic analysis of the development of pancreatic lesions in mice infected with a murine retrovirus.	Clin Immunol	109	212-223	2003

Han, GD. Koiike, H. Nakatsue, T. <u>Suzuki, K.</u> Yoneyama, H. Narumi, S. Kobayashi, N. Mundel, P. Shimizu, F. Kawachi, H.	IFN-inducible protein-10 has a differential role in podocyte during Th1.1 glomerulonephritis.	J Am Soc Nephrol	14	3111 (26)	2003
Totsuka, T. Kanai, T. Iiyama, R. Uraushihara, K. Yamazaki, M. Okamoto, R. <u>Hibi, T.</u> Tezuka, K. Azuma, M. Akiba, H. Yagita, H. Okumura, K. <u>Watanabe, M.</u>	Ameliorating effect of anti-inducible co-stimulator monoclonal antibody in a murine model of chronic colitis.	Gastroenterology	124	410-421	2003
<u>Watanabe, M.</u> Yamazaki, M. Kanai, T.	Mucosal T Cells as a target for treatment of IBD.	J Gastroenterol	38	48-50	2003
Tsuchiya, K. Kawano, Y. Kojima, T. Nagata, K. Takao, T. Okada, M. Shinohara, H. Maki, K. Sorimachi, N. Miyasaka, N. <u>Watanabe, M.</u> Karasuyama, H.	Molecular cloning and characterization of TPP36 and its isoform TPP32, novel substrates of Abl tyrosine kinase.	FEBS Lett	537	203-209	2003
Totsuka, T. Kanai, T. Uraushihara, K. Iiyama, R. Yamazaki, M. Akiba, H. Yagita, H. Okumura, K. <u>Watanabe, M.</u>	Therapeutic effect of anti-OX40L and anti-TNF- α MABs in a murine model of chronic colitis.	Am J Physiol	284	G595-G603	2003
Iiyama, R. Kanai, T. Uraushihara, K. Totsuka, T. Nakamura, T. Miyata, T. Yagita, H. Tezuka, K. <u>Watanabe, M.</u>	The role of Inducible Co-stimulator (ICOS)/B7 related protein-1 (B7RP-1) interaction in the germinal center formation in Peyer's patches.	Immunol Lett	88	63-70	2003

Ishikura, T. Kanai, T. Uraushihara, K. Iiyama, R. Makita, S. Totsuka, T. Yamazaki, M. Sawada, T. Nakamura, T. Miyata, T. Kitahora, T. Hibi, T. Hoshino, T. <u>Watanabe, M.</u>	Interleukin-18 overproduction exacerbates the development of colitis with markedly infiltrated macrophages in interleukin-18 transgenic mice.	J Gastroenterol Hepatol	18	119-123	2003
<u>Watanabe, M.</u> Yamazaki, M. Okamoto, R. Ohoka, S. Araki, A. Nakamura, T. Kanai, T.	Therapeutic approaches to chronic intestinal inflammation by specific targeting of mucosal IL-7/IL-7R signal pathway.	Curr Drug Targets Inflamm Allergy	2	119-123	2003
Kanai, T. Uraushihara, K. Totsuka, T. Okazawa A. <u>Hibi, T.</u> Oshima, S. Miyata, T. Nakamura, T. <u>Watanabe, M.</u>	Macrophage-derived IL-18 targeting for the treatment of Crohn's disease.	Curr Drug Targets Inflamm Allergy	2	131-136	2003
Okamoto, R. <u>Watanabe, M.</u>	Prospects for regeneration of gastrointestinal epithelia using bone-marrow cells.	Trends Mol Med	9	286-290	2003
Uraushihara, K. Kanai, T. Ko, K. Totsuka, T. Makita, S. Iiyama, R. Nakamura, T. <u>Watanabe, M.</u>	Regulation of murine inflammatory bowel disease by CD25+ and CD25-CD4+ glucocorticoid-induced TNF receptor family-related gene+ regulatory T cells.	J Immunol	171	708-716	2003
Iiyama, R. Kanai, T. Uraushihara, K. Ishikura, T. Makita, S. Totsuka, T. Yamazaki, M. Nakamura, T. Miyata, T. Yoshida, H. Takeuchi, O. Hoshino, K. Takeda, K. Ishikawa, H. Akira, S. <u>Watanabe, M.</u>	Normal development of the gut-associated lymphoid tissue except Peyer's patch in MyD88-deficient mice.	Scand J Immunol	58	620-627	2003

Ezaki, T. <u>Watanabe, M.</u> Inoue, N. Kanai, T. Ogata, H. Iwao, Y. Ishii, H. <u>Hibi, T.</u>	A specific genetic alteration on chromosome 6 in ulcerative colitis-associated colorectal cancers.	Cancer Res	63	3747-3749	2003
Yamazaki, M. Yajima, T. Tanabe, M. Fukui, K. Okada, E. Okamoto, R. Oshima, S. Nakamura, T. Kanai, T. Uehira, M. Takeuchi, T. Ishikawa, H. <u>Hibi, T.</u> <u>Watanabe, M.</u>	Mucosal T cells expressing high levels of IL-7 receptor are potential targets for treatment of chronic colitis.	J Immunol	171	1556-1563	2003
Dan, N. Kanai, T. Totsuka, T. Iiyama, R. Yamazaki, M. Sawada, T. Miyata, T. Yagita, H. Okumura, K. <u>Watanabe, M.</u>	Ameliorating effect of anti-Fas ligand Mab on wasting disease in a murine model of chronic colitis.	Am J Physiol	285	G754-G760	2003
Makita, S. Kanai, T. Matsumoto, S. Iiyama, R. Uraushihara, K. Totsuka, T. Yamazaki, M. Nakamura, T. Ishikawa, H. <u>Watanabe, M.</u>	The role of cryptopatch-derived intraepithelial lymphocytes in the development of chronic ileocaetitis.	Scand J Immunol	58	428-435	2003
Takagi, H. Kanai, T. Okazawa, A. Kishi, Y. Sato, T. Takaishi, H. Inoue, N. Ogata, H. Iwao, Y. Hoshino, K. Takeda, K. Akira, S. <u>Watanabe, M.</u> Ishii, H. <u>Hibi, T.</u>	Contrasting action of IL-12 and IL-18 in the development of dextran sodium sulphate colitis in mice.	Scand J Gastroenterol	38	837-844	2003

<p>Kanai, T. Totsuka, T. Uraushihara, K. Makita, S. Nakamura, T. Koganei, K. Fukushima, T. Akiba, H. Yagita, H. Okumura, K. Machida, U. Iwai, H. Azuma, M. Chen, L. <u>Watanabe, M.</u></p>	<p>Blockade of B7-H1 suppresses the development of chronic intestinal inflammation.</p>	<p>J Immunol</p>	<p>171</p>	<p>4156-4163</p>	<p>2003</p>
<p>Sato, T. Kanai, T. <u>Watanabe, M.</u> Sakuraba, A. Okamoto, S. Nakai, T. Okazawa, A. Inoue, N. Totsuka, T. Yamazaki, M. Kroczeck, RA. Fukushima, T. Ishii, H. <u>Hibi, T.</u></p>	<p>Hyperexpression of inducible costimulator and its contribution on lamina propria T cells in inflammatory bowel disease.</p>	<p>Gastroenterology</p>	<p>126</p>	<p>829-839</p>	<p>2003</p>
<p>Ishii, K. Kanai, T. Totsuka, T. Uraushihara, K. Ishikura, T. Yamazaki, M. Okamoto, R. Araki, A. Miyata, T. Tezuka, K. Nakamura, T. <u>Watanabe, M.</u></p>	<p>Hyperexpression of inducible costimulator (ICOS) on lamina propria mononuclear cells in rat dextran sulfate sodium (DSS) colitis.</p>	<p>J Gastroenterol Hepatol</p>	<p>19</p>	<p>174-181</p>	<p>2003</p>
<p>Kanai, T. Kawamura, T. Uraushihara, K. Dohi, T. Totsuka, T. Iiyama, R. Taneda, C. Yamazaki, M. Higuchi, T. Aiba, Y. Okumura, K. Tsubata, T. <u>Watanabe, M.</u></p>	<p>Ectopic CD40 ligand expression on B cell triggers intestinal inflammation.</p>	<p>J Immunol</p>	<p>in press</p>		<p>2004</p>

Oshima, S. Nakamura, T. Namiki, S. Okada, E. Tsuchiya, K. Okamoto, R. Yamazaki, M. Yokota, T. Kanai, T. Watanabe, M.	IRF-1 and IRF-2 distinctively up-regulate gene expression and production of IL-7 in human intestinal epithelial cells.	Mol Cell Biol	in press		2004
Suzuki, Y. Saito, Y.	Granulocyte and monocyte adsorption apheresis in a case with severe ulcerative colitis unresponsive to intensive corticosteroid therapy.	Journal of Clinical Apheresis	18	40-42	2003
鈴木康夫 齋藤 康	重症潰瘍性大腸炎に対するサイクロスポリン持続静注療法について	臨床消化器内科	18 (7)	174-182	2003
鈴木康夫	腸管上皮と炎症	日本病態生理学会雑誌	12 (1)	31-37	2003
鈴木康夫 吉村直樹 齋藤 康	潰瘍性大腸炎の鑑別診断と治療の選択—重篤な合併症を併発し治療に難渋した重症潰瘍性大腸炎症例.	消化器の臨床	6 (4)	399-404	2003
鈴木康夫	IBD に対する最新の内科治療—潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法.	日本大腸肛門病学会雑誌	56 (10)	834-840	2003
鈴木康夫	シクロスポリン持続静注療法が著効した腰椎圧迫骨折および直腸腔瘻合併難治性大腸型クローン病の一例.	実地医家のためのクローン病治療症例集		68-72	2003
鈴木康夫	経腸栄養療法の実際—緩解導入期.	クローン病の新しい栄養療法		16-20	2003
鈴木康夫 吉村直樹 齋藤 康	潰瘍性大腸炎の鑑別診断と治療法の選択—重篤な合併症を併発し治療に難渋した重症潰瘍性大腸炎症例.	消化器の臨床	6 (4)	399-404	2003
鈴木康夫	重症難治性潰瘍性大腸炎に対する早期サイクロスポリン持続静注療法.	消化器科	37 (5)	433-439	2003
Ito, H.	Anti-interleukin-6 therapy for Crohn's disease.	Current Pharmaceutical Design	9	295-305	2003
Ito, H.	IL-6 and Crohn's disease.	Current Drug Targets	2	125-130	2003
伊藤裕章 小川弘之 廣谷友範	IL-6 シグナルを標的とした炎症性腸疾患の新しい治療.	消化と吸収	25	38-39	2003
Ito, H. Takazoe, M. Fukuda, Y. Hibi, T. Kusugami, K. Andoh, A. Matsumoto, T. Yamamura, T. Azuma, J. Nishimoto, N. Yoshizaki, K. Shimoyama, T. Kishimoto, T.	A pilot randomized trial of a human anti-interleukin-6 receptor monoclonal antibody in active Crohn's disease.	Gastroenterology (in press)			
澤田俊夫	炎症性腸疾患と看護 (プランナー)、特集キーワード細説.	消化器外科ナーシング	8 (1)	68-69	2003
鮫島真一 澤田俊夫	潰瘍性大腸炎の手術手技.	外科治療	89 (2)	203-208	2003

澤田俊夫	医療が変わるーIBD患者会が医療を変えるー	JFCC IBD ニュース	24	2-3	2003
小金井一隆 福島恒男	炎症性腸疾患における手術のタイミングと成果.	Medical Practice	20	325-332	2003
杉田 昭 小金井一隆 木村英明 山崎安信 嶋田 紘 福島恒男	クローン病の外科治療.	消化器内科	18	1040-1050	2003
Shirasaka, T. Iizuka, M. Yukawa, M. Hirai, Y. Itou, H. Konno, S. Fukushima, T. Watanabe, S.	Altered expression of epimorphin in ulcerative colitis	J Gastroenterol Hepatol	18	570-577	2003
柴田裕達 毛利麻里 小金井一隆 鬼頭文彦 福島恒男	炎症性腸疾患に合併した肛門腫瘍.	外科	65 (7)	809-814	2003
板橋道朗 亀岡信悟	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下手術の現状	臨床消化器内科	18 (7)	973-983	2003
板橋道朗 亀岡信悟	小開腹による結腸癌手術: HALS.	手術	57 (6)	845-851	2003
Tomomasa, T. Kobayashi, A. Kaneko, H. Sasaki, M. Maisawa, S. Chino, Y. Syou, H. Yoden, A. Fujino, J. Tanikawa, M. Yamashita, T. Kimura, S. Kano, M. Sawada, K. Morikawa, A.	Granulocyte adsorptive apheresis for pediatric patients with ulcerative colitis.	Dig Dis Sci	48	750-754	2003
金子浩章 友政 剛	Crohn 病に対する抗 TNF- α 抗体 (infliximab) の現況.	日本小児栄養消化 器肝臓学会雑誌	17	29-30	2003

書籍

著者	論文タイトル	書籍全体の編集者	書籍	出版社	出版地	出版年	ページ
坂本十一 棟方昭博	Chron 病.	戸田剛太郎 杉町圭蔵 中村孝司	消化器疾患最新の治療	南江堂	東京	2003	213-217
福田眞作 三上達也 棟方昭博	炎症性腸疾患: Crohn 病.	辻昇次 浅香正博 一山 智 他	ダイナミックメディスン	西村書店	新潟	2003	101-104
棟方昭博 福田眞作	腹痛の病態生理.	山口真紀 青木裕美	year note 2004 医療・基礎・症候の論文集	MEDIC MEDIA	東京	2003	285-292
松本主之	癌化の早期発見のためのサーベイランス.	渡辺英伸 他	大腸疾患 Now 2004	日本メディカルセンター	東京	2004	151-156
飯田三雄	非特異的腸潰瘍.	黒川 清	内科学第 2 版	文光堂	東京	2003	758-761
飯田三雄	クローン病.	林 紀夫	標準消化器病学	医学書院	東京	2003	257-258
飯田三雄	腸結核.	杉本恒明	内科学第 8 版	朝倉書店	東京	2003	1000-1001
高橋賢一 舟山裕士 佐々木 巖	疾患 25. 原因は何? (イレウス).	日比紀文編	シミュレーション内科「下部消化管疾患を探る」	永井書店	大阪	2004	187-192
高橋賢一 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 佐々木 巖	IV. 経験すべき疾患. 1. 消化管. C. 腸疾患. 8) イレウス.	原田容治 井廻道夫編	初期研修医のための経験すべき消化器診療	メジカルビュー社	東京	in press	
味岡洋一 渡辺英伸 他	dysplasia の病理組織診断をめぐる問題点.	武藤徹一郎 渡辺英伸 杉原健一 多田正大	大腸疾患 NOW	日本メディカルセンター	東京	2004	157- 165
鈴木健司	炎症性腸疾患.	分子予防環境医学研究会	分子予防環境医学	本の泉社	東京	2003	485-496
伊藤裕章	やさしいクローン病の自己管理.	伊藤裕章		医薬ジャーナル社		2003	
伊藤裕章 宇山宏和	実地医家のためのクローン病治療症例集.	伊藤裕章 宇山宏和		医薬ジャーナル社		2003	
澤田俊夫	チャート式合併症総論.	森田広一郎	CCJAPAN	三雲社	東京	2003	8-17
板橋道朗、 亀岡信悟	消化器疾患の外科治療と管理 12. 潰瘍性大腸炎.	上西紀夫 平田公一編	消化器外科スタッフマニュアル	中外医学社	東京	2003	406-413
亀岡信悟、 板橋道朗	消化器疾患の外科治療と管理 13. クローン病.	上西紀夫 平田公一編	消化器外科スタッフマニュアル	中外医学社	東京	2003	414-420
板橋道朗、 亀岡信悟	消化器疾患の外科治療と管理 14. 虚血性大腸炎.	上西紀夫 平田公一編	消化器外科スタッフマニュアル	中外医学社	東京	2003	421-425
金子浩章、 友政 剛	クローン病.	白木和夫 藤沢知雄 友政 剛	小児消化器・肝臓病マニュアル	診断と治療社	東京	2003	140-147

学会発表に関する一覧表

学会発表

発表者	演題名	学会名	会場	発表年月日
石黒 陽 棟方昭博 他	当科での炎症性腸疾患における悪性疾患合併症例の検討.	第 21 回日本大腸検査学会総会	大津	11. 9 (2003)
Ishiguro, Y. Munakata, A. et al.	The presentation of haptenated proteins and activation of cells in the mesenteric lymph nodes by dendritic cells in the TNBS colitis rat.	A NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES CONFERENCE ORAL TOLERANCE: MECHANISMS AND APPLICATIONS	USA	10. 23-26 (2003)
Yamagata, K. Munakata, A. et al.	Macrophage migration inhibitory factor and activator protein-1 in refractory ulcerative colitis.	A NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES CONFERENCE ORAL TOLERANCE: MECHANISMS AND APPLICATIONS	USA	10. 23-26 (2003)
Sakuraba, H. Munakata, A. et al.	Transforming growth factor- β regulates susceptibility epithelial apoptosis in murine model of colitis.	A NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES CONFERENCE ORAL TOLERANCE: MECHANISMS AND APPLICATIONS	USA	10. 23-26 (2003)
石黒 陽 棟方昭博 他	DSS 誘発大腸粘膜障害における上皮細胞アポトーシスの制御メカニズム-TGF- β の役割.	第 45 回日本消化器病学会	大阪	10. 16 (2003)
山形和史 棟方昭博 他	当科における腸型ペーチェット病と単純性潰瘍の長期経過例の検討.	第 45 回日本消化器病学会	大阪	10. 16 (2003)
安井博史	ヒト大腸筋線維芽細胞からの MMPs および TIMPs の誘導における FGF-2 の役割.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4. 25 (2003)
安藤 朗	IL-17 活性中和によるマウス dextran sodium sulfate 大腸炎の増悪.	第 40 回日本消化器免疫学会総会	東京	8. 8 (2003)
馬場重樹	TGF- β と IL-1 β によるヒト大腸筋線維芽細胞からの IL-11 の誘導.	第 40 回日本消化器免疫学会総会	東京	8. 8 (2003)
安井博史	ラット TNB 小腸炎に対する n-3 系脂肪酸を含む経腸栄養剤の影響.	第 45 回日本消化器病学会大会	大阪	10. 15 (2003)
小川敦弘	マウス慢性大腸炎モデルに対する抗 IL-17 中和抗体の効果.	第 45 回日本消化器病学会大会	大阪	10. 15 (2003)
荒木克夫	Clostridium butyricum 培養濾液の dextran sulfate 誘発ラット大腸炎に対する治療効果.	第 45 回日本消化器病学会大会	大阪	10. 15 (2003)
辻川知之	脂肪の質と量を考慮したクローン病の栄養療法.	第 45 回日本消化器病学会大会	大阪	10. 15 (2003)
内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 橋本明彦 長尾宗紀 羽根田 祥渡 和宏 佐々木 巖	副腎皮質ホルモン投与の皮膚の厚さに及ぼす影響—潰瘍性大腸炎手術患者における検討—.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 橋本明彦 佐々木 巖	病態からみた潰瘍性大腸炎の外科的治療. (シンポジウム 炎症性腸疾患の病因病態と治療)	第 26 回日本医学会総会	福岡	4 (2003)
舟山裕士 福島浩平 佐々木 巖	炎症性腸疾患に対する腹腔鏡手術を用いた外科治療の進歩. (シンポジウム: QOL 向上を目指した炎症性腸疾患治療の新戦略)	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)

福島浩平 梅崎良則 佐々木 巖	腸内細菌起因性炎症の制御と上皮細胞の形質発現. (ワークショップ)	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
柴田 近 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 高橋賢一 橋本明彦 長尾宗紀 羽根田 祥 渡辺和宏 松野正紀 佐々木 巖	Ileo-jejunal transposition の消化管運動に対する効果の基礎的検討.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
高橋賢一 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 橋本明彦 長尾宗紀 羽根田 祥 渡辺和宏 佐々木 巖	ストーマ造設術後に妊娠・出産を経験した Crohn 病症例の検討.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
橋本明彦 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 小川 仁 上野達也 長尾宗紀 羽根田 祥 渡辺和宏 松野正紀 佐々木 巖	回腸肛門 (管) 吻合後の pouchitis における診断と治療の問題点.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
長尾宗紀 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 上野達也 橋本明彦 北山 卓 西條文人 羽根田 祥 渡辺和宏 松野正紀 佐々木 巖	難治性腸疾患に対する長期の在宅中心静脈栄養療法の問題点.	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)

渡辺和宏 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 橋本明彦 長尾宗紀 羽根田 祥 佐々木 巖	サイトメガロウイルス感染を合併した重症潰瘍性大腸炎手術例の検討。	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
羽根田 祥 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 橋本明彦 上野達也 長尾宗紀 北山 卓 渡辺和宏 佐々木 巖 木内喜孝 小林 直 三浦雅人	直腸肛門周囲瘻孔を合併し外科治療を行った潰瘍性大腸炎の検討。	第 89 回日本消化器病学会総会	埼玉	4 (2003)
内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 橋本明彦 長尾宗紀 羽根田 祥 渡辺和宏 佐々木 巖 菊地克子	副腎皮質ホルモン投与および回腸ストマ造設の皮膚角層機能に及ぼす影響の厚さに及ぼす影響—潰瘍性大腸炎 (UC) 手術例における検討—。	第 103 回日本外科学会定期学術集会	札幌	6 (2003)
舟山裕士 福島浩平 柴田 近 高橋賢一 上野達也 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 西條文人 羽根田 祥 渡辺和宏 佐々木 巖	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘回腸肛門吻合術。(ビデオセッション)	第 103 回日本外科学会定期学術集会	札幌	6 (2003)
福島浩平 舟山裕士 小川 仁 北山 卓 高橋賢一 柴田 近 橋本明彦 佐々木 巖 長尾宗紀 渡辺和宏 羽根田 祥 内藤広郎	無菌マウス通常化モデルを用いた潰瘍性大腸炎 (UC) 関連分子の同定。(サージカルフォーラム)	第 103 回日本外科学会定期学術集会	札幌	6 (2003)