

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.	J Gastroenterol	38	121-126	2003
Kohgo,Y. Ashida,T. Maemoto,A. Ayabe,T.	Leukocytapheresis for treatment of IBD.	J Gastroenterol	in press		2003
Taniguchi,M. Ayabe,T. Ashida,T. Fujimoto,Y. Kohgo,Y.	Genetic and phenotypic polymorphisms of the A subunit of Coagulation factor XIII in Japanese population.	Biochem Genet.	40	339-340	2002
Fujiya,M. Saitoh,Y. Nomura,M. Maemoto,A. Fujiya,K. Watari,J. Ashida,T. Ayabe,T. Obara,T. Kohgo,Y.	Minute findings by magnifying colonoscopy are useful for the evaluation of ulcerative colitis.	Gastrointest Endosc.	56(4)	535-542	2002
Orii,F. Ashida,T. Nomura,M. Maemoto,A. Fujiki,T. Ayabe,T. Imai,S. Saitoh,Y. Kohgo,Y.	Quantitative analysis for human glucocorticoid receptor alpha/beta mRNA in IBD.	Biochem Biophys Res Commun.	296(5)	1286-1294	2002
Kohgo,Y. Hibi,T. Chiba,T. Shimoyama,T. Muto,T. Yamamura,K. Popovsky,MA.	Leukocyte apheresis using a centrifugal cell separator in refractory ulcerative colitis: a multicenter open label trial.	Ther Apher.	6(4)	255-260	2002
蘆田知史 高後 裕	粘膜内浸潤細胞を標的としたアフエーシスによる潰瘍性大腸炎治療.	Molecular Medicine	39(9)	1036-1040	2002
藤谷幹浩 高後 裕	診断のための検査法 検便.	Medicina	39(5)	768-770	2002
蘆田知史 高後 裕	炎症性腸疾患のステロイド抵抗性の分子メカニズムと白血球除去.	BIO Clinica	17(1)	49-53	2002
藤谷幹浩 蘆田知史 高後 裕	遺伝子診断を応用した消化器がん検診の可能性 大腸癌メチル化p16遺伝子 ヌクレオソームの高感度抽出法.	日本消化器集団検診学会雑誌	40(5)	68	2002
藤谷幹浩 斉藤裕輔 高後 裕	炎症性腸疾患の内視鏡所見と治療 潰瘍性大腸炎治療における拡大内視鏡検査の意義 活動性評価と再燃の予測に関する検討.	日本消化器内視鏡学会雑誌	44(臨増)	399	2002

富田一郎 柿坂明俊 河野 透 前本篤男 綾部時芳 蘆田知史 斉藤裕輔 高後 裕	Crohn 病に対する狭窄形成術後再発・再燃の検討.	日本大腸肛門病学会雑誌	55 (9)	679	2002
千葉 勉	潰瘍性大腸炎発癌の診療上の問題点炎症から発癌への移行が考えられる疾患.	Colitic Cancer		21-26	2003
Watanabe,T. Yoshida,M. Shirai,Y. Yamori,M. Yagita,H. <u>Chiba,T.</u> Kita,T. Wakatsuki,Y.	Administration of an antigen at a high dose generates regulatory CD4+ T cells expressing CD95 ligand and secreting IL-4 in the liver.	J Immunol	168	2188-2199	2002
Nakase,H. Okazaki,K. Ohana,M. Ikeda,K. Uchida,K. Uose,S. Ito,T. Iwano,M. Watanabe,N. Yazumi,S. Kawanami,C. Inoue,F. <u>Chiba,T.</u>	The possible involvement of microorganisms, other than Helicobacter pylori in the development of rectal MALT lymphoma in patients negative for H.pylori.	Endoscopy	34	343-346	2002
Watanabe.N. Okazaki,K. Yazumi,S. Nishi,T. Matsuura,M. <u>Chiba,T.</u>	Acute graft-versus-host disease in the small intestine.	Gastrointest Endosc	55	716	2002
Nakase,H. Okazaki,K. Tabata,Y. Ozeki,M. Watanabe,N. Uose,S. Ohana,M. Uchida,K. Nishi,T. Itoh,T. Kawanami,C. <u>Chiba,T.</u>	New cytokine delivery system using gelatin microspheres containing interleukin-10 for experimental inflammatory bowel disease.	J Pharmacol Exp Ther	301	59-65	2002
Yoshida,M. Shirai,Y. Watanabe,T. Yamori,M. Iwakura,Y. <u>Chiba,T.</u> Kita,T. Wakatsuki,Y.	Differential localization of colitogenic Th1 and Th2 cells monospecific to a micro flora-associated antigen in mice.	Gastroenterology	123	1949-1961	2002

Watanabe,N. Okazaki,K. Matsuura,M. Chiba,T.	Elimination of local macrophages in the intestine prevents chronic colitis in interleukin-10 deficient mice.	Dig Dis Sci	in press		2002
Okazaki,K. Nakase,H. Watanabe,N. Tabata,Y. Ikada,Y. Chiba,T.	Intestinal drug delivery systems with biodegradable microspheres targeting mucosal immune-regulating cells for chronic inflammatory colitis.	J Gastroenterol	37 (Suppl XIV)	44-52	2002
Tojo,M. Matsuzaki,K.. Minami,T. Honda,Y. Yasuda,H. Chiba,T. Saya,H. Fuji, Kuriyama,Y. Nakao,M.	The aryl-hydrocarbon receptor nuclear transporter is modulated by the SUMO-1 conjugating system.	J Biol Chem	277	46576-465 85	2002
岡崎和一 仲瀬裕志 千葉 勉	粘膜ドラッグデリバリーシステムによる炎症性腸疾患に対する新しい治療法.	Molecular Medicine	39(9)	1056-1063	2002
Arihiro,S. Matsumoto,T. et al.	Differential expression of mucosal addressin cell adhesion molecule-1 (MAdCAM-1) in ulcerative colitis and Crohn's disease.	Pathol Int	52	367-374	2002
Nagura,H. Matsumoto,T.	Immunopathology of inflammatory bowel disease and roles of the mucosal immune system.	Pathology Case Reviews	7	247-253	2002
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	2002
Iimuro,M. Matsumoto,T. et al.	Suppressive effects of garlic extract on Helicobacter pylori-induced gastritis in Mongolian gerbils.	Cancer Let	187	61-68	2002
Oshitani,N. Matsumoto,T. et al.	Analysis of intestinal HLA-DR bound peptides and dysregulated immune responses to enteric flora in the pathogenesis of inflammatory bowel disease.	Int J Mol Med	11	99-104	2002
Oshitani,N. Matsumoto,T. et al.	Asymptomatic chronic intestinal ischemia caused by idiopathic phleboscrosis of mesenteric vein.	Dig Dis Sci	47	2711-2714	2002
Oshitani,N. Matsumoto,T. et al.	Expression of 4C8 antigen, a novel transendothelial migration-associated molecule on activated T lymphocytes, in inflammatory bowel disease.	J Pathol	197	589-594	2002
Obayashi,M. Matsumoto,T. et al.	Endoscopic placement of metallic stent for colonic stricture resulting from carcinoma located at the splenic flexure.	Digestive Endoscopy	16	106-111	2002
Kono,M. Masumoto,T. et al.	Successful treatment with topical mesalamine for a patient with intractable Crohn's disease.	Digestive Endoscopy	14	16-19	2002
緒林 誠 松本 蒼之 他	潰瘍性大腸炎に合併した多発性関節炎、結節性紅斑に対して顆粒球除去療法が著効した1症例.	日消誌	99	951-955	2002
松本 蒼之 押谷 伸英 他	クローン病の抗 TNF- α 抗体による治療.	日消誌	100	6-12	2003
藪添 朋子 松本 蒼之 他	間欠的完全経腸栄養療法導入時におけるクローン病患者の食事摂取状況.	栄養学雑誌	60	231-237	2002

Inoue,N. Tamura,K. <u>Kinouchi,Y.</u> <u>Fukuda,Y.</u> Takahashi,S. Ogura,Y. Inohara,N. Nunez,G. Kishi,Y. Koike,Y. Shimosegawa,T. Shimoyama,T. <u>Hibi,T.</u>	Lack of Common NOD2 Variants in Japanese Patients With Crohn's Disease.	Gastroenterology	123	86-91	2002
Obana,N. Takahashi,S. <u>Kinouchi,Y.</u> Negoro,K. Hiwatashi,N. Shimosegawa,T.	Ulcerative colitis is associated with a promoter polymorphism of lipopolysaccharide receptor gene, CD14.	Scand J Gastroenterol	37	699-704	2002
VanHeel,DA. Udalova,IA. DeSilva,AP. McGovern,DP. <u>Kinouchi,Y.</u>	Inflammatory bowel disease is associated with a TNF polymorphism that affects an interaction between the OCT1 and NF-kappaB transcription factors.	Hum molecular Genetics	11	1281-1289	2002
Arihiro,S. Ohtani,H. Suzuki,M. Murata,M. Ejima,C. Oki,M. <u>Kinouchi,Y.</u> Fukushima,K. <u>Sasaki,I.</u> <u>Matsumoto,T.</u> Torii,A. Toda,G. Nagura,H.	Differential expression of mucosal addressin cell adhesion molecule-1 (MAdCAM-1) in ulcerative colitis and Crohn's disease.	Pathology International	52	367-374	2002
Negoro,K. McGovern,DPB. <u>Kinouchi,Y.</u> Takahashi,S. Lench,NJ. Shimosegawa,T. Carey,A. Cardon,LR, Jewell,DP. VanHeel,DA.	Analysis of the IBD5 locus and potential gene-gene interactions in Crohn's disease.	GUT	52	541-546	2003
割田悦子 樋渡信夫 熊谷裕司 森元富造 山下和良 白木 学 <u>木内喜孝</u> 増田高行 児山香 舟山裕士 内藤広郎 佐々木 巖	十二指腸の非腫瘍性びまん性病変の診断.	胃と腸	37	781-789	2002

高橋成一 木内喜孝	潰瘍性大腸炎における染色体不安定性.	消化器科	34	393-397	2002
Fukushima, T. Sugita, A. Koganei, K. Fuji, S. Shinozaki, M.	Staple-Line Ulcer in the Ileal Reservoir Following Restorative	Proctocolectomy Surg Today	32	118-122	2002
杉田 昭 山崎安信 小金井一隆 木村英明 原田博文 福島恒男 嶋田 紘	クローン病に合併した直腸肛門病変の病態と治療法.	消化器外科	34	119-207	2002
Tanaka, M. Saito, H. Shimoyama, T. Fukuda, S. Morita, T. Sugita, A. Hara, M. Kudo, H.	Biopsy Pathology Predicts Patients with Ulcerative Colitis Subsequently Requiring Surgery.	Scand J Gastroenterol	2	200-205	2002
杉田 昭	IBD の生検診断－私はこう思う－外科から.	病理と臨床	20	1279-1280	2002
杉田 昭 井口美奈枝	新しいストーマ器具.	日医雑誌	127	169-171	2002
杉田 昭	潰瘍性大腸炎の外科治療.	今月の治療	10	59-65	2002
杉田 昭	クローン病の外科治療.	CURRENT THERAPY	20	693-697	2002
木村英明 福島恒男 杉田 昭 小金井一隆 山崎安信 城 俊明 嶋田 紘	高齢者炎症性腸疾患診療の変遷－外科から.	老年消化器病	14	179-184	2002
古野純典	食習慣と炎症性腸疾患.	医学のあゆみ	202	963-966	2002
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, Y. 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	In press		2003
Hashimoto, M. Kirikae, F. Dohi, T. Adachi, S. Kusumoto, S. Suda, Y. Fujita, T. Naoki, H. Kirikae, T.	Structural study on lipid A and the O-specific polysaccharide of the lipopolysaccharide from a clinical isolate of Bacteroides vulgatus from a patient with Crohn's disease.	Eur J Biochem	269	3715-3721	2002

<u>Okano,H.</u> et al	Musashi: a translational regulator of cell fates.	J. Cell Sci	115	1355-1359	2002
Yamamoto,H. Min,Y. Itoh,F. Imsumran,A. Horiuchi,S. Yoshida,M. Iku,S. Fukushima,H. <u>Imai,K.</u>	Differential involvement of the hypermethylator phenotype in hereditary and sporadic colorectal cancers with high-frequency microsatellite instability.	Genes Chromosomes Cancer	33	322-325	2002
Matsuno,K. Adachi,Y. Yamamoto,H. Itoh,F. Goto,A. Arimura,Y. Endo,T. <u>Imai,K.</u>	Matrix metalloproteinase matrilysin expression represents the degree of inflammation in ulcerative colitis.	J. Gastroenterol	In press		2003
Baba,Y. <u>Suzuki,K.</u> Suriki,H. Yoneyama,H. Sasaki,S. Watanabe,S. Kawauchi,Y. Kawachi,H. Shimizu,F. Asakura,H.	Kinetic analysis of phenotype of cells and their cytokine expression in the development of colitis in nude mice with MAIDS colitis.	Acta Med et Biol	50	17-24	2002
Aiba,T. <u>Suzuki,K.</u> Baba,Y. Suriki,H. Sasaki,S. Watanabe,S. Kawauchi,Y. Kawachi,H. Shimizu,F. Asakura,H.	The effect and mechanism of 5-aminosalicylic acid enema treatment on experimental colitis induced by a murine retrovirus.	Acta Med et Biol	50	25-32	2002
Sasaki,S. Yoneyama,H. <u>Suzuki,K.</u> Suriki,H. Aiba,T. Watanabe,S. Kawauchi,Y. Kawachi,H. Shimizu,F. Matsushima,K. Asakura,H. Narumi,S.	Blockade of CXCL10 protects from acute colitis and enhances crypt cell survival.	Eur J Immunol	32	3197-3205	2002

Okamoto,R. Yajima,T. YamazakiM., Kanai,T. Mukai,M. Okamoto,S. Ikeda,Y. Hibi,T. Inazawa,J. Watanabe,M.	Damaged epithelia regenerated by bone marrow-derived cells in the human gastrointestinal tract.	Nature Med	8	1011-1017	2002
Ito,H. Hirofani,T. Yamamoto,M. Ogawa,H. Kishimoto,T.	Anti-IL-6 receptor monoclonal antibody inhibits leukocyte recruitment and promotes T cell apoptosis in murine model of Crohn's disease.	Journal of Gastroenterology	37(Suppl XIV)	56-61	2002
Ito,H.	Anti-interleukin-6 therapy for Crohn's disease.	Current Pharmaceutical Design	9(4)	295-305	2003
Ito,H.	IL-6 and Crohn's disease.	Current Drug Targets	in press		
伊藤裕章	IL-6/IL-6Rと炎症 特集/ホルモンと炎症ー最近の知見ー.	ホルモンと臨床	50(3)	265-272	2002
伊藤裕章	炎症性腸疾患の新しい治療 特集ー炎症性腸疾患の新しい治療法ークローン病を中心にー.	今月の治療	10(4)	45-48	2002
伊藤裕章 山本光成 岸本忠三	クローン病の病態におけるIL-6/IL-6レセプターシグナルの重要性.	消化器と免疫	38 (2001)	97-99	2002
貴島芳彦 山本光成 榎本平之 吉田賢哉 黒田了文 小川弘之 伊藤裕章 中村秀次	単純性潰瘍 5 症例の検討.	日本消化器内視鏡学会雑誌	44(4)	780-787	2002
伊藤裕章	粘膜内炎症性サイトカインを標的とした炎症性腸疾患治療.	Molecular Medicine	39(9)	1042-1047	2002
伊藤裕章	炎症性腸疾患におけるIL-6の役割.	臨床免疫	38(5)	503-507	2002
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(1)	38-39	2003
竹島史直 牧山和也	虚血性腸炎の診断基準	臨床消化器内科	17(12)	1669-1674	2002
牧山和也	炎症性腸疾患治療の最前線「潰瘍性大腸炎」.	日本消化器病学会誌	99(1)	1-14	2002
牧山和也	薬剤性腸炎.	臨床透析	18(12)	47-52	2002
Yamazaki,K. Takazoe,M. Tanaka,T. Toshiki,I. Nakamura,Y.	Absence of mutation in the NOD2/CARD15 genes among 483 Japanese patients with Crohn's disease.	J Human Genet	47(9)	469-472	2002
Takazoe,M. Tanaka,T. Ichimori,T. Shinoda,T.	The present status and the recent development of the treatment for Inflammatory Bowel Diseases: desirable effect of extracorporeal immunomodulation.	Ther Apher	Aug6(4)	305-311	2002

高添正和 田中寅雄 一森俊樹 三浦恭定 斎藤寿一 斎藤恵子 中村祐輔	遺伝子検索に関わるインフォームド・コンセントについて－クローン病患者 454 人からの経験－.	社会保険医学雑誌	41(2)	116-120	2002
富田真佐子 高添正和 高崎絹子	クローン病患者の在宅経腸栄養法－患者による主観的評価－.	静脈経腸栄養	7(5) December	67-77	2002
高添正和 田中寅雄 岩垂純一	炎症性腸疾患の診療における病診連携.	成人病と生活習慣病	32(1)	66-70	2002
高添正和	薬剤師のための臨床知識 第7回「クローン病」.	調剤と情報	18(2)	171-176	2002
高添正和	薬剤師のための臨床知識 第8回「クローン病の治療」.	調剤と情報	18(3)	323-331	2002
高添正和 大塚新一 岩下悦郎	炎症性腸疾患－診療のポイント.	今月の治療	10(4)	351-371	2002
高添正和	炎症性腸疾患治療の現況.	今月の治療	10(4)	373-377	2002
高添正和 一森俊樹 田中寅雄	シンポジウム 急増するクローン病:疾患概念	日経メディカル		129-132	2002
Matuzawa, J. Sugimura, Y. Matsuda, Takazoe, M. Ischizuka, K. Seki, S. Yoneyama, O. Bannai, H. Suzuki, K. Asakura, H.	Association between K469 E allele of intercellular adhesion molecule 1 gene and inflammatory bowel disease in a Japanese population.	Gut	Jan52(1)	75-78	2003
Kuroki, Tsuchiya, N. Tsao, B.P. Grossman, J.M. Fukazawa, T. Hagiwara, K. Kano, H. Takazoe, M. Iwata, T. Hashimoto, H. Tokunaga, K.	Polymorphisms of human CD19 gene: possible association with susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese.	Genes Immun	Oct3(1)	21-30	2002
池内浩基 荘司康嗣 中埜廣樹 柳 秀憲 中村光宏 野田雅史 山村武平	潰瘍性大腸炎に対する外科的治療の新展開	消化器科	35	392-397	2002
池内浩基 山村武平	一期的大腸全摘 J 型回腸囊肛門吻合術.	消化器外科	25	529-538	2002
Ikeuchi, H. Shoji, Y. Yamamura, T.	Management of Fistula in Crohn's Disease.	Dig. Surg	19	36-39	2002
Ikeuchi, H. Yamamura, T.	Free perforation in Crohn's disease: Review of the Japanese literature.	J. Gastroenterology	37	1020-1027	2002

Ikeuchi, H. Kusunoki, M. Yamamura, T. Nishigami, T.	Crohn's disease associated with gastric cancer.	J. Gastroenterology	37	47-49	2002
内野 基 池内浩基 山村武平	急速な進行を認めた大腸型 Crohn 病の 1 例.	日本外科系連合 学会誌	27	119-123	200
池内浩基 中村光宏 山村武平	多発性の小腸病変に対し 10 ヶ所の狭窄形成術を行なったクローン病の 1 例.	日本外科系連合 学会誌	27	263-266	200
田村和朗	家族性腫瘍における発症前遺伝子診断.	医学のあゆみ	200	868-871	2002
田村和朗	炎症性腸疾患の疾患感受性遺伝子.	生物物理化学	46	27-34	2002
田村和朗 内野真也 小杉真司 土井隆一郎 菅野 洋 金子明博 市橋正光 富田尚裕 清水洋祐 山田睦夫 小川道雄	家族性腫瘍に対する治療法の選択ー第 7 回家族性腫瘍研究会学術集会シンポジウム報告ー.	家族性腫瘍	2	6-15	2002
Tamura, K. Fukuda, Y. Sashio, H. Takeda, N. Banba, H. Kosaka, T. Fukui, S. Sawada, K. Tamura, K. Satomi, M. Yamada, T. Yamamura, T. Yamamoto, Y. Furuyama, J. Okamura, H. Shimoyama, T.	IL18 polymorphism is associated with an increased risk of Crohn's disease.	J. Gastroenterol.	37[suppl 14]	111-116	2002
Inoue, N. Tamura, K. Kinouchi, Y. Fukuda, Y. Takahashi, S. Ogura, Y. Inohara, N. Núñez, G. Kishi, Y. Koike, Y. Shimosegawa, T. Shimoyama, T. Hibi, T.	Lack of common NOD2 variants in Japanese patients with Crohn's disease.	Gastroenterol.	123	86-91	2002

Sashio,H. Tamura,K. Ito,R. Yamamoto,Y. Bamba,H. Kosaka,T. Fukui,S. Sawada,K. Fukuda,Y. Tamaura,K. Satomi,M. Shimoyama,T. Furuyama,J.	Polymorphisms of TNF gene and TNF receptor superfamily, member 1B gene are associated with susceptibility to ulcerative colitis and Crohn's disease, respectively.	Immunogenetics	53	1020-1027	2002
武田直久 田村和朗 西上隆之 津田祥美 指尾宏子 古山順一 福井 信 坂上 隆 里見匡迪 下山 孝	潰瘍性大腸炎に合併する colitic cancer・dysplasia の遺伝子異常とその応用.	日本大腸検査学会雑誌	19	147-150	2002
田村和朗 古山順一 山本義弘 下山 孝 山村武平 蘆田 寛 西脇 学	胆管癌の発生要因に関する遺伝学的・分子生物学的研究.	成人病生活習慣病	32	1343-1345	2002
指尾宏子 古山順一 武田直久 福井 信 坂上 隆 里見匡迪 下山 孝 西上 隆之 津田祥美 田村和朗	多発大腸癌患者における遺伝子異常とその応用.	日本大腸検査学会雑誌	19	155-158	2002
根津理一郎 宗田滋夫 伊藤壽記	クローン病の外科治療.	今月の治療	10(4)	54-58	2002
打越史洋 根津理一郎 伊藤壽記 岸 大輔 甲斐康之 玉川浩司 水島恒和 宗田滋夫 松田 暉	特集・知っておくべき周術期管理 I .感染症の予防と対策 5 炎症性腸疾患手術における創感染の予防と対策.	外科	64(13)	1628-1634	2002
友政 剛	小児クローン病.	今月の治療	10	86-88	2002
友政 剛	病態生理「炎症性腸疾患」.	小児内科特集号	34	476-483	2002
友政 剛	クローン病の病態と治療.	小児外科	34	1041-1046	2002
友政 剛 他	小児炎症性腸疾患の内科的治療の現状.	日本小児栄養消化器肝臓学会誌	16	3-10	2002
島山勝義	在宅経腸栄養法の役割.	Home Care Medicine	10	33-35	2002

須田武保 飯合恒夫 宮澤智徳 桑原明史 小出則彦 岡本春彦 畠山勝義	潰瘍性大腸炎、クローン病に対するステロイド療法.	臨外	57	907-913	2002
飯合恒夫 山崎俊幸 岡本春彦 須田武保 畠山勝義	炎症性腸疾患におけるイレウス.	外科	64	169-172	2002
飯合恒夫 佐々木正貴 加納恒久 岡本春彦 畠山勝義	右腸腰筋膿瘍を形成した Crohn 病の 1 例.	日臨外会誌	63	1449-1452	2002
Iiai, T. Watanabe, H. Okamoto, H. Suda, T. Abo, T. Hatakeyama, K.	CD161+T(NT) cells exist predominantly in human intestinal epithelium as well as liver.	Clin Exp Immunol	129	92-98	2002
亀山仁史 須田武保 島村公年 谷 達夫 山崎俊幸 飯合恒夫 岡本春彦 畠山勝義	潰瘍性大腸炎における腸管外合併症とその経過.	日本大腸肛門病 会誌	55	376-380	2002

学会発表に関する一覧表

学会発表に関する一覧表

発表者名	演 題 名	学 会 名	会 場	年月日
井上 詠 小池祐司 <u>日比紀文</u>	日本人 Crohn 病患者における NOD2 遺伝子多型の解析.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4/24
一松 収 井上 詠 小池祐司 新井 潤 船越信介 岸 祐介 西谷大輔 緒方晴彦 岩男 泰 石井裕正 <u>日比紀文</u>	Crohn 病における樹状細胞の性状および機能検討.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4/24
松岡克善 井上 詠 佐藤俊朗 桜庭 篤 芳沢茂雄 高木英恵 江崎俊彦 長沼 誠 緒方晴彦 岩男 泰 小金井隆一 福島恒夫 金井隆典 <u>渡辺 守</u> 石井裕正 <u>日比紀文</u>	Th1 特異的転写因子 T-bet の小ローン病の病態への関与.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4/24
戸塚輝治 金井隆典 飯山稜一 山崎元美 手塚克成 八木田秀雄 佐藤俊朗 <u>日比紀文</u> <u>渡辺 守</u>	ICOS 分子を標的とした慢性大腸炎治療.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4/24
新井 潤 緒方晴彦 原 歩 吉岡政洋 井上 詠 小池祐司 一松 収 松岡克善 佐藤俊朗 岩男 泰 石井裕正 <u>日比紀文</u>	再発性アフタ性口内炎におけるマレイン酸イルソグラジンの有効性と治癒機転の内視鏡的観察.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4/24

緒方晴彦 井上 詠 岸 祐介 岩男 泰 一松 収 石井裕正 金井隆典 渡辺 守 日比紀文	潰瘍性大腸炎の炎症粘膜における ubiquitin-proteasome 系とIκBの病態への関 与.	第 88 回日本消化器病学 会総会	旭川	2002/4/24
Hibi, T.	Genetic alterations in ulcerative colitis-associated colorectal.	26th International Congress of Internal Medicine	京都	2002/5/29
長沼 誠 船越信介 緒方晴彦 岩男 泰 石井裕正 日比紀文	ステロイド抵抗・依存性潰瘍性大腸炎に対する 顆粒球除去療法(GCAP)の有用性.	第 74 回日本消化器内視 鏡学会関東地方会	栃木	2002/6/7
緒方晴彦 井上 詠 岸 祐介 一松 収 新井 潤 小池祐司 岩男 泰 石井裕正 金井隆典 渡辺 守 日比紀文	潰瘍性大腸炎の炎症粘膜上皮におけるNF- κ B活性化機構の解析.	第 44 回日本消化器病学 会	横浜	2002/10/25
桜庭 篤 佐藤俊朗 岸 祐介 一松 収 芳沢茂雄 井上 詠 小金井一隆 福島恒男 石井裕正 日比紀文	炎症性腸疾患における腸間膜リンパ節樹状細 胞の解析.	第 44 回日本消化器病学 会	横浜	2002/10/25
今枝博之 熊井浩一郎 緒方晴彦 相浦浩一 長沼 誠 鈴木秀和 岩男 泰 日比紀文 石井裕正	早期胃癌EMRの工夫.	第 75 回日本消化器内視 鏡学会関東地方会	横浜	2002/12/6
岩瀬恭子 早川恵子 矢島知治 常松 令 芹澤 宏 渡辺憲明 熊谷直樹 土本寛二 日比紀文 石井裕正	エタノール散布療法にて軽快した術後再発ス テロイド.	第 75 回日本消化器内視 鏡学会関東地方会	横浜	2002/12/6

山形和史 棟方昭博 他	クローン病長期経過例の再発、再燃に及ぼすステロイドホルモン(SH)療法の影響.	第 57 回日本大腸肛門病学会	横浜	200/10/5
石黒陽 棟方昭博 他	マクロファージ遊走阻止因子および多剤耐性遺伝子発現と潰瘍性大腸炎の治療経過.	第 57 回日本大腸肛門病学会	横浜	2002/10/5
Hirotake,S. Munakata,A. et al.	Transforming growth factor- β attenuates mucosal destruction via intestinal epithelial apoptosis through downregulation of excessive gamma interferon production in dextran sulfate sodium-induced colitis.	2002 The Joint Meeting of the International Society for Interferon and Cytokine Research	Italy	2002/10/9
櫻庭裕丈 棟方昭博 他	DSS 腸炎は上皮内 Interferon- γ の過剰発現が apoptosis を誘導することによる発症する.	第 1 回 Gut Inflammation Front Line Meeting (GIFM)	東京	200/7/13
櫻庭裕丈 棟方昭博 他	DSS 誘発大腸炎における Transforming growth factor- β (TGF- β) の役割について.	第 11 回潰瘍病態研究会	東京	2002/8/24
山形和史 棟方昭博 他	IgA 単独欠損症を伴った潰瘍性大腸炎の 1 例.	第 44 回日本消化器病学会大会	横浜	200/10/25
櫻庭裕丈 棟方昭博 他	DSS 誘発大腸炎における Transforming Growth Factor- β (TGF- β) の役割について.	第 44 回日本消化器病学会大会	横浜	2002/10/25
Naito,H. Shibata,C. Funayama,Y. Fukushima,K. Hashimoto,A. Sasaki,I. Matsuno,S. Shoji,T. Nakatsuka,K.	A novel method to measure gastric emptying using magnetic fluid.	第 103 回アメリカ消化器病学会	サンフランシスコ	2002/5
Shibata,C. Naito,H. Jin,XL. Matsuno,S. Sasaki,I.	Alpha-2 Antagonist Yohimbine Induces Giant Migrating Contractions in the Ileocolon via Cholinergic and 5-Hydroxytryptamine 3 Receptors in Conscious Dogs.	第 103 回アメリカ消化器病学会	サンフランシスコ	2002/5
Koyama,K. Sasaki,I. Naito,H. Funayama,Y.	Activation of glucose-dependent Na ⁺ absorption is critical for intestinal adaptation after total colectomy in patients with ulcerative colitis.	第 103 回アメリカ消化器病学会	サンフランシスコ	2002/5
Kitayama,T. Fukushima,K. Ogawa,H. Takahashi,K. Naito,H. Funayama,Y. Shibata,C. Sasaki,I.	Possible association of Resistin-like molecule beta (RELM-b) in pathogenesis of ulcerative colitis.	第 103 回アメリカ消化器病学会	サンフランシスコ	2002/5
舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 橋本明彦 北山 卓 西條文人 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	Crohn 病における肛門病変の長期経過と予後からみた外科治療.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4

内藤広郎 柴田 近 舟山裕士 福島浩平 児山 香 北山 卓 金 学林 西條文人 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	ollinger-Ellison 症候群の診断および治療の変遷と最前線.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
福島浩平 佐藤 俊 児山 香 内藤広郎 舟山裕士 柴田 近 橋本明彦 北山 卓 米澤仁志 佐々木巖	大腸全摘術後残存小腸の 11b-hydroxysteroid dehydrogenase 2 (11b-HSD2)発現における高アルドステロン血症の重要性.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
柴田 近 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 北山 卓 西條文人 長尾宗紀 金 学林 松野正紀 佐々木 巖	慢性特発性偽性腸閉塞症における外科治療の意義.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
橋本明彦 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	Glucagon-like Peptide-2 動態からみたラット ileo-Jejunal Transposition モデルでみられる小腸粘膜増殖効果.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
北山 卓 福島浩平 内藤広郎 舟山裕士 柴田 近 橋本明彦 長尾宗紀 佐々木 巖	生体防御関連遺伝子 resistin like molecule beta(RELM-beta)の同定.	第 102 回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4

金 学林 柴田 近 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 北山 卓 西條文人 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	回腸内カプサイシン投与の食後期消化管運動抑制効果.	第102回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
長尾宗紀 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 橋本明彦 北山 卓 西條文人 松野正紀 佐々木 巖	高齢者潰瘍性大腸炎に対する外科治療の問題点.	第102回日本外科学会定期学術集会	京都	2002/4
内藤広郎 柴田 近 舟山裕士 福島浩平 児山 香 小川 仁 上野達也 橋本明彦 北山 卓 金 学林 西條文人 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	Zollinger-Ellison 症候群の診断と治療の新しい展開.	第88回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4
舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 上野達也 橋本明彦 北山 卓 西條文人 長尾宗紀 佐々木 巖	Crohn 病における肛門病変の診断と長期経過.	第88回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4
柴田 近 内藤広郎 金 学林 舟山裕士 福島浩平 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	アルファ2容体拮抗剤 yohimbine 結腸運動亢進・排便誘発作用とその機序.	第88回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4

北山 卓 福島浩平 内藤広郎 舟山裕士 柴田 近 橋本明彦 長尾宗紀 佐々木 巖	生体防御関連候補遺伝子 resistin like molecule beta(RELM- β)の潰瘍性大腸炎における発現低下.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4
金 学林 柴田 近 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	回腸内カプサイシン投与の空腹期上部消化管運動抑制効果とその作用機序.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4
長尾宗紀 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 橋本明彦 北山 卓 西條文人 松野正紀 佐々木 巖	高齢者潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘の適応と手術成績.	第 88 回日本消化器病学会総会	旭川	2002/4
福島浩平 佐藤 俊 内藤広郎 舟山裕士 柴田 近 橋本明彦 長尾宗紀 佐々木 巖	大腸欠落症状の改善を目的とした取り組み.	第 1 回日本再生医療学会総会	京都	2002/4
橋本明彦 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	Glucagon-like Peptide-2 動態からみたラット Ileo-Jejunal Transposition モデルでみられる小腸粘膜増殖効果.	第 1 回日本再生医療学会総会	京都	2002/4
福島浩平 佐々木 巖	シンポジウム: 腸内細菌と超上皮細胞の形質発現.	第 75 回日本細菌学会総会	横浜	2002/4
柴田 近 金 学林 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	Capsaicin の食後期消化管運動抑制効果と外来性神経の役割.	第 4 回日本国際消化管運動研究会	札幌	2002/4

内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 橋本明彦 金 学林 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	在宅中心静脈栄養患者 (HPN) におけるマンガ ン過剰の経験.	第 57 回日本消化器外科 学会総会 (京都) (平成 14 年7月)		2002/4
舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 小川 仁 上野達也 橋本明彦 西條文人 松野正紀 佐々木 巖	Crohn 病に対する Strictureplasty の長期成績.	第 57 回日本消化器外科 学会総会	京都	2002/4
柴田 近 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	強酸性水の下部消化管手術後創感染予防効 果に関する randomized controlled trial.	第 57 回日本消化器外科 学会総会	京都	2002/7
橋本明彦 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 小川 仁 上野達也 北山 卓 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	家族性大腸腺腫症手術症例の検討.	第 57 回日本消化器外科 学会総会	京都	2002/7
橋本明彦 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 小川 仁 上野達也 長尾宗紀 渋谷和彦 松野正紀 佐々木 巖	家族性大腸腺腫症における大腸全摘・回腸肛 門吻合術の腹腔鏡手術と開腹手術との比較検 討.	第 15 回日本内視鏡外科 学会総会	東京	2002/9

柴田 近 内藤広郎 金 学林 長尾宗紀 舟山裕士 福島浩平 橋本明彦 松野正紀 佐々木 巖	アルファ2容体拮抗剤の結腸運動亢進・排便誘発作用とその機序.	第44回日本平滑筋学会 総会	仙台	2002/7
佐々木 巖 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 上野達也 橋本明彦 北山 卓 西條文人 長尾宗紀	Pouch related complications after ileal pouch anal anastomosis: early and long-term results.	第57回日本大腸肛門病 学会総会 International Symposium: pouch related complication	横浜	2002/10/4
舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 上野達也 橋本明彦 北山 卓 長尾宗紀 佐々木 巖	シンポジウム5: Crohn 病の再発・再燃 手術成績からみた Crohn 病における再発・再燃様式.	第57回日本大腸肛門病 学会総会	横浜	2002/10/4
橋本明彦 内藤広郎 舟山裕士 福島浩平 柴田 近 小川 仁 上野達也 長尾宗紀 松野正紀 佐々木 巖	家族性大腸腺腫症手術例の長期予後.	第57回日本大腸肛門病 学会総会	横浜	2002/10/4
長尾宗紀 舟山裕士 内藤広郎 福島浩平 柴田 近 上野達也 橋本明彦 北山 卓 西條文人 松野正紀 佐々木 巖	クローン病における長期在宅栄養療法の問題点.	第57回日本大腸肛門病 学会総会	横浜	2002/10/4
橋本明彦 舟山裕士 佐々木 巖	ワークショップ 20: 消化管疾患に対する鏡視下治療の適応と成績 潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘術の現状と今後の展望.	第44回日本消化器病学 会大会	横浜	2002/10/24