

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
堀 和敏, 池内浩基, 中埜廣樹, 應田義雄, 樋田信幸, 松本蒼之, 三輪洋人	潰瘍性大腸炎の上部消化管病変の臨床と経過	胃と腸	42(4)	441-448	2007
Kudo SE	New frontiers of endoscopy from the large intestine to the small intestine	Gastrointestinal Endoscopy	66	S3-S6	2007
工藤進英, 大塚和朗, 櫻田博史, 伊藤治, 水野研一, 請川淳一, 浜谷茂治	潰瘍性大腸炎関連癌の pit pattern 診断	早期大腸癌	11	57-60	2007
中島清一, 高橋剛, 相馬大人, 西村潤一, 西田俊朗	NOTES における至適な送気法	日本コンピュータ外科学会誌	9(2)	73-77	2007
Omori T, Nakajima K, Taniguchi E, Ohashi S, Nishida T	「Laparoscopic intragastric surgery under carbon dioxide pneumostomach」	J Laparoendosc Adv Surg Tech	18(1)	47-51	2008
Nakajima K, Souma Y, Ohashi S, Nishida T	「Is it really necessary to close gastrotomy in NOTES? A lesson learned from laparoscopic intragastric surgery.」	Gastrointest Endosc		in press	2008
Kuwabara A, Okamoto H, Suda T, Ajioka Y, Hatakeyama K	Clinicopathologic characteristics of clinically relevant cytomegalovirus infection in inflammatory bowel disease	J Gastroenterol	42(10)	823-829	2007
飯合恒夫, 谷達夫, 丸山聡, 畠山勝義	吻合法 70 年の変遷から学ぶこと】大腸手術大腸全摘術	外科	70 (1)	61-66	2008
内本和晃, 藤井久男, 小山文一, 向川智英, 中川正, 大槻憲一, 中村信治, 笠井孝彦, 野々村昭孝, 中島祥介	抗ウイルス剤にて治癒後に再燃したサイトメガロウイルス回腸炎の 1 例	Gastroenterological Endoscopy	49(10)	2721-2727	2007
Matsuoka K, Iwao Y, Mori T, Sakuraba A, Yajima T, Hisamatsu T, Okamoto S, Morohoshi Y, Izumiya M, Ichikawa H, Sato T, Inoue N, Ogata H, Hibi T	Cytomegalovirus is frequently reactivated and disappears without antiviral agents in ulcerative colitis patients	Am J Gastroenterol	102(2)	331-337	2007
Kobayashi T, Okamoto S, Iwakami Y, Nakazawa A, Hisamatsu T, Chinen H, Kamada N, Imai T, Goto H, Hibi T	Exclusive increase of CX3CR1+CD28-CD4+T cell in inflammatory bowel disease and their recruitment as intraepithelial lymphocytes	Inflamm Bowel Dis	13(7)	837-846	2007
Yoshizawa S, Matsuoka K, Inoue N, Takaishi H, Ogata H, Iwao Y, Mukai M, Fujita T, Kawakami Y, Hibi T	Clinical significance of serum p53 antibodies in patients with ulcerative colitis and its carcinogenesis	Inflamm Bowel Dis	13(7)	865-873	2007
Kobayashi K, Ueno F, Bito S, Iwao Y, Fukushima T, Hiwatashi N, Igarashi M, Iizuka BE, Matsuda T, Matsui T, Matsumoto T, Sugita A, Takeno M, Hibi T	Development of consensus statements for the diagnosis and management of intestinal Behçet's disease using a modified Delphi approach	J Gastroenterol	42(9)	737-45	2007
Chinen H, Matsuoka K, Sato T, Kamada N, Okamoto S, Hisamatsu T, Kobayashi T, Hasegawa H, Sugita A, Kinjo F, Fujita J, Hibi T	Lamina propria c-kit+immune precursors reside in human adult intestine and differer into natural killer cells	Gastroenterology	133(2)	559-573	2007

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
Ishikawa H, Naito T, Iwanaga T, Takahashi-Iwanaga H, Suematsu M, <u>Hibi T</u> , Nanno M	Curriculum vitae of intestinal intraepithelial T cells: their developmental and behavioral characteristics	Immunol Rev	215	154-165	2007
Nanno M, Kanari Y, Naito T, Inoue N, Hisamatsu T, Chinen H, Sugimoto K, Shimomura Y, Yamagishi H, Shiohara T, Ueha S, Matsushima K, Suematsu M, Mizoguchi A, <u>Hibi T</u> , Bhan AK, Ishikawa H,	Exacerbating role of gammadelta T cells in chronic colitis of T-cell receptor alpha mutant mice	Gastroenterology	134(2)	481-490	2008
Kamada N, Maeda K, Inoue N, Hisamatsu T, Okamoto S, Hong KS, Yamada T, Watanabe N, Tsuchimoto K, Ogata H, <u>Hibi T</u>	Non-pathogenic Escherichia coli strain Nissle 1917 inhibits signal transduction in intestinal epithelial cells	Infect Immun	76(1)	214-220	2008
Matsumoto T, Iwao Y, Igarashi M, Watanabe K, Otsuka K, Watanabe T, Iizuka B, Hida N, Sada M, Chiba T, Kudo SE, Oshitani N, Nagawa H, Ajioka Y, <u>Hibi T</u>	Endoscopic and chromoendoscopic atlas featuring dysplastic lesions in surveillance colonoscopy for patients with long-standing ulcerative colitis	Inflamm Bowel Dis	14(2)	259-64	2008
Sakuraba A, Sato T, Naganuma M, Morohoshi Y, Matsuoka K, Inoue N, Takaishi H, Ogata H, Iwao Y, <u>Hibi T</u> ,	A Pilot open-labeled prospective randomized study between weekly and intensive treatment of granulocyte and monocyte adsorption apheresis for active ulcerative colitis	J Gastroenterol	43(1)	51-56	2008
Takaishi H, Matsuki T, Nakazawa A, Takada T, Kado S, Asahara T, Kamada N, Sakuraba A, Yajima T, Higuchi H, Inoue N, Ogata H, Iwao Y, Nomoto K, Tanaka R, <u>Hibi T</u>	Imbalance in intestinal microflora constitution could be involved in the pathogenesis of inflammatory bowel disease	Int J Med Microbiol	in press		2008
緒方晴彦, <u>日比紀文</u>	IV. カプセル内視鏡の特徴と診断法	日本大腸肛門病学会雑誌	60(10)	947-951	2007
<u>日比紀文</u> , 長沼誠	炎症性腸疾患に対する新しい治療戦略	日本内科学会雑誌	96(5)	997-1005	2007
鎌田信彦, 久松理一, <u>日比紀文</u>	腸管粘膜マクロファージによる腸管ホメオスタシスとその破綻	分子消化器病	4(2)	104-109	2007
<u>日比紀文</u> , 中澤敦	腸内細菌と腸管免疫	医学のあゆみ	221(11)	907-911	2007
佐藤俊朗, 伊達昌一, <u>日比紀文</u>	消化管上皮幹細胞	G. I. Research	15(4)	263-267	2007
緒方晴彦, <u>日比紀文</u>	炎症性腸疾患診療の進歩と今後の展望	日本消化器病学会雑誌	104(8)	1155-1164	2007
鎌田信彦, 久松理一, <u>日比紀文</u>	IL-10 産生性抑制性腸管マクロファージの特殊性と IBD 治療へのアプローチ	IBD Research	1(3)	189-194	2007
<u>日比紀文</u>	特集/炎症性腸疾患における AZA/6-MP の役割	臨床消化器内科	22(10)	1549-1550	2007
鎌田信彦, 久松理一, 岡本晋, <u>日比紀文</u>	クローン病の発症と樹状細胞様マクロファージからの IL-23	臨床免疫・アレルギー科	49(1)	36-41	2008
久松理一, 鎌田信彦, <u>日比紀文</u>	3. 腸管免疫研究の最前線—腸管の恒常性維持と炎症性腸疾患におけるその破綻— 1. 消化管	Annual Review 消化器 2008	中外医学社	13-18	2008

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
Naito Y, Takagi T, Yoshikawa T	Neutrophil-dependent oxidative stress in ulcerative colitis	J Clin Biochem Nutr	41	18-26	2007
Naito Y, Takagi T, Yoshikawa T	Molecular fingerprints of neutrophil-dependent oxidative stress in inflammatory bowel disease	J Gastroenterol	Oct:42(10)	787-98	2007
内藤裕二、高木智久	炎症性腸疾患治療の最前線	京都府立医科大学雑誌	116(3)	127-143	
Shinzaki S, Iijima H, Nakagawa T, Egawa S, Nakajima S, Ishii S, Irie T, Kakiuchi Y, Nishida T, Yasumaru M, Kanto T, Tsujii M, Tsuji S, Mizushima T, Yoshihara H, Kondo A, Miyoshi E, Hayashi N	IgG Oligosaccharide Alterations Are a Novel Diagnostic Marker for Disease Activity and the Clinical Course of Inflammatory Bowel Disease	American Journal of Gastroenterology	Accepted for publication		2008
Qi T Yu, Masayuki Saruta, Armine Avanesyan, Phillip R Fleshner, Alison H Banham, Konstantinos A Papadakis	Expression and functional characterization of FOXP3+CD4+ regulatory T cells in Ulcerative colitis	Inflamm Bowel Dis	13(2)	191-199	2007
Masayuki Saruta, Qi T. Yu, Phillip R. Fleshner, Pierre-Yves Mantel, Carsten B. Schmidt-Weber, Alison H. Banham, Konstantinos A. Papadakis	Characterization of FOXP3+CD4+ regulatory T cells in Crohn's disease	Clin Immunol	125(3)	281-290	2007
Seiya Nakahara, Yoshiaki Arimura, Katsuhiko Saito, Akira Goto, Satoshi Motoya, Yasuhisa Shinomura, Atsushi Miyamoto, Kohzoh Imai	Association of SLC22A4/5 Polymorphisms with Steroid Responsiveness of Inflammatory Bowel Disease in Japan	Disease of Colon and Rectum	51	598-603	2008
Nemoto Y, Kanai T, Makita S, Okamoto R, Totsuka T, Takeda K, Watanabe M	Bone marrow retaining colitogenic CD4+ T cells may be a pathogenic reservoir for chronic colitis	Gastroenterology	132	176-189	2007
Tsuchiya K, Nakamura T, Okamoto R, Kanai T, Watanabe M	Reciprocal targeting of Hcthl and β -catenin by Wnt-glycogen synthase kinase 3 β in human colon cancer	Gastroenterology	132	208-220	2007
Kanai T, Makita S, Kawamura T, Nemoto Y, Kubota D, Nagayama K, Totsuka T, Watanabe M	Extracorporeal elimination of TNF- α -producing CD14dullCD16+ monocytes in leukocytapheresis therapy for ulcerative colitis	Inflamm Bowel Dis	13	284-290	2007
Totsuka T, Kanai T, Nemoto Y, Makita S, Okamoto R, Tsuchiya K, Watanabe M	IL-7 is essential for the development and the persistence of chronic colitis	J Immunol	178	4737-4748	2007
Makita S, Kanai T, Nemoto Y, Totsuka T, Okamoto R, Tsuchiya K, Yamamoto M, Kiyono H, Watanabe M	Intestinal lamina propria retaining CD4+CD25+ regulatory T cells is a suppressive site of intestinal inflammation	J Immunol	178	4937-4946	2007
Nakamura T, Tsuchiya K, Watanabe M	Crosstalk between Wnt and Notch signaling in intestinal epithelial cell fate decision	J Gastroenterol	42	705-710	2007
Ito Y, Kanai T, Nemoto Y, Totsuka T, Okamoto R, Tsuchiya K, Sakamoto N, Watanabe M	Blockade of NKG2D signaling prevents the development of murine CD4+ T cell-mediated colitis	Am J Physiol GI & Liver	394	G199-207	2007

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
Nakamura T, Nagahori M, Kanai T, Watanabe M	Current pharmacologic therapies and emerging alternatives in the treatment of ulcerative colitis	Digestion	77	36-41	2007
Tomita T, Kanai T, Nemoto Y, Totsuka T, Okamoto R, Tsuchiya K, Sakamoto N, Watanabe M	Systemic, but not intestinal, IL-7 is essential for the persistence of chronic colitis	J Immunol	180	383-390	2008
Aragaki M, Tsuchiya K, Okamoto R, Yoshioka S, Nakamura T, Sakamoto N, Kanai T, Watanabe M	Proteasomal degradation of Atohl by aberrant Wnt signaling maintains the undifferentiated state of colon cancer	Biochem Biophys Res Commun		in press	2008
Tomita T, Kanai T, Fujii T, Nemoto Y, Okamoto R, Tsuchiya K, Totsuka T, Sakamoto N, Akira S, Watanabe M	MyD88-dependent pathway in T Cells directly modulates the expansion of colitogenic CD4+ T Cells in chronic colitis	J Immunol		in press	2008
Iizuka M, Sasaki K, Hirai Y, Shindo K, Itou H, Konno S, Dhshima S, Horie Y, Watanabe S	Morphogenic protein epimorphin protects intestinal epithelial cells from oxidative stress by the activation of EGF receptor and MEK/ERK, PI3 kinase/Akt signals	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol	292	G39-G52	2007
Iizuka M, Watanabe S	Disseminated tuberculosis after anti-TNF α treatment	Lancet	370	564	2007
飯塚政弘, 相良志穂, 堀江泰夫, 吉野裕顕, 蛇口達造, 南條 博	画像を診る(54)-鑑別診断のポイント 若年性ポリープ	消化器の臨床	10	658-660	2007
Sakuraba H, Ishiguro Y, Yamagata K, Munakata A, Nakane A	Blockade of TGF- β accelerates mucosal destruction through epithelial cell apoptosis	Biochem Biophys Res Commun	359(3)	406-12	2007
Oshitani N, Yamagami H, Watanabe K, Higuchi K, Arakawa T	Long-term prospective pilot study with tranilast for the prevention of stricture progress in patients with Crohn's disease	Gut	56	599-600	2007
Yukawa T, Oshitani N, Yamagami H, Watanabe K, Higuchi K, Arakawa T	Differential expression of vasoactive intestinal peptide receptor 1 expression in inflammatory bowel disease	Int J Mol Med	20	161-167	2007
Watanabe T, Higuchi K, Kobata A, Nishio H, Tanigawa T, Shiba M, Tominaga K, Fujiwara Y, Oshitani N, Asahara T, Nomoto K, Takeuchi K, Arakawa T	Non-steroidal anti-inflammatory drug-induced small intestinal damage is Toll-like receptor 4 dependent	Gut	123	171-180	2007
Noguchi A, Watanabe K, Narumi S, Yamagami H, Fujiwara Y, Higuchi K, Oshitani N, Arakawa T	The production of interferon- γ -inducible protein-10 (IP10) by granulocytes	J Gastroenterol	42	947-956	2007
Nanakin A, Fukui H, Fujii S, Sekikawa A, Kanda N, Hisatsune H, Seno H, Konda Y, Fujimori T, Chiba T	Expression of the REG IV gene in ulcerative colitis	Lab Invest	87	304-314	2007
Nakase H, Yoshino T, Ueno S, Uza N, Mikami S, Matsuura M, Chiba T	Importance of early detection of cytomegalovirus infection in refractory inflammatory bowel disease	Inflamm Bowel Dis	13	364	2007

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
Nakase H, Mikami S, Matsuura M, Ueno S, Uza N, Inoue S, Kitamura H, Kasahara K, Yoshino T, Takeda Y, Chiba T	Rescue therapy with Tacrolimus for a patient with severe ulcerative colitis refractory to combination leukocytapheresis and high-dose of corticosteroid therapy	Int Med	46	717-720	2007
Inoue S, Nakase H, Matsuura M, Ueno S, Uza N, Kitamura H, Mikami S, Tamaki H, Kasahara K, Chiba T	Open label trial of Clarithromycin therapy in Japanese patients with Crohn's disease	J Gastroenterol Hepatol	22	984-988	2007
Matsumoto Y, Marusawa H, Kinoshita K, Endo Y, Kou T, Morisawa T, Azuma T, Okazaki IM, Honjo T, Chiba T	Helicobacter pylori infection triggers aberrant expression of activation-induced cytidine deaminase in gastric epithelium	Nat Med	13	470-476	2007
Saga K, Fukui T, Kato Y, Komeda T, Nakase H, Watanabe N, Nishio A, Chiba T	Localized cytomegalovirus reactivation after radiotherapy for high-grade gastric lymphoma	Gastrointest Endosc	65	545-547	2007
Mikami S, Nakase H, Ueno S, Matsuura M, Sakurai T, Chiba T	Involvement of cytomegalovirus infection in the ileal lesions of the patient with Behcet's disease	Inflamm Bowel Dis	13	802-803	2007
Yoshino T, Nakase H, Ueno S, Uza N, Inoue S, Mikami S, Matsuura M, Ohmori K, Sakurai T, Nagayama S, Hasegawa S, Sakai Y, Chiba T	Usefulness of quantitative real-time PCR assay for early detection of cytomegalovirus infection in patients with ulcerative colitis refractory to immunosuppressive therapies	Inflamm Bowel Dis	13	1516-1521	2007
Fukumoto A, Tanaka S, Yamamoto H, Yao T, Matsui T, Iida M, Goto H, Sakamoto C, Chiba T, Sugano K	Diagnosis and treatment of small-bowel stricture by double balloon endoscopy	Gastrointest Endosc	66	S108-112	2007
Kasahara K, Nakase H, Uza N, Ueno S, Matsuura Mikami S, Inoue S, Chiba T	Administration of PEG-interferon to a patient with UC and chronic hepatitis C correlated with reduced colonic inflammation and reversal of peripheral T cell Th1/Th2 ratios	Case reports in Gastroenterol		in press	2008
Uza N, Nakase H, Ueno S, Inoue S, Mikami S, Tamaki H, Matsuura M, Chiba T	The effect of medical treatment on patients with fistulizing Crohn's disease: our experience with a retrospective study	Intern Med		in press	2008
Furuta K, Sato S, Miyake T, Okamoto E, Ishine J, Ishihara S, Amano Y, Adachi K, Kinoshita Y	Abnormal liver function in Crohn's disease related to location of disease lesions	Inflamm Bowel Dis	14(1)	138-9	2008
Kiriya K, Watanabe N, Nishio A, Okazaki K, Kido M, Saga K, Tanaka J, Akamatsu T, Ohashi S, Asada M, Fukui T, Chiba T	Essential role of Peyer's patches in the development of Helicobacter-induced gastritis	Int Immunol	19(4)	435-46	2007
Matsuzaki K, Seki T, Okazaki K	TGF-beta during human colorectal carcinogenesis: the shift from epithelial to mesenchymal signaling	Inflammopharmacology	14(5-6)	198-203	2006
Matsushita M, Uchida K, Okazaki K	Role of the appendix in the pathogenesis of ulcerative colitis	Inflammopharmacology	15(4)	154-157	2007

執筆者氏名	論文題名	雑誌名	巻(号)	ページ	出版年
Sekimoto G, Matsuzaki K, Yoshida K, Mori S, Murata M, Seki T, Matsui H, Fujisawa J, <u>Okazaki K</u>	Reversible Smad-dependent signaling between tumor suppression and oncogenesis	Cancer Res	67(11)	5090-5096	2007
Ando Y, Inaba M, Sakaguchi Y, Tsuda M, Quan GK, Omae M, <u>Okazaki K</u> , Ikehara S	Subcutaneous adipose tissue-derived stem cells facilitate colonic mucosal recovery from 2,4,6-trinitrobenzene sulfonic acid (TNBS)-induced colitis in rats	Inflamm Bowel Dis		in press	2008
Sumimoto K, Matsushita M, <u>Okazaki T</u> , Omiya M, Uchida K, <u>Okazaki K</u>	Crohn's disease accompanied by purulent discitis and psoas abscesses	Inflamm Bowel Dis		in press	2008
Kanmura S, Uto H, Kusumoto K, Ishida Y, Hasuike S, Nagata K, Hayashi K, Ido A, Stuver SO, <u>Tsubouchi H</u>	Early diagnostic potential for hepatocellular carcinoma using the SELDI ProteinChip system	Hepatology	45	948-956	2007
Sakiyama T, Fujita H, <u>Tsubouchi H</u>	Autoantibodies against ubiquitination factor E4A (UBE4A) are associated with severity of Crohn's disease	Inflamm Bowel Dis	14	310-317	2008

IV. 学会発表に関する一覧

学会発表に関する一覧

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
石毛 崇、鈴木 僚子、羽鳥 麗子、友政 剛、森川 昭廣、朝倉 敬子、武林 亨	臨床調査個人票に基づく小児炎症性腸疾患の疫学的研究	日本小児科学会	京都	2007年4月21日
石毛 崇、鈴木 僚子、羽鳥 麗子、友政 剛、森川 昭廣、朝倉 敬子、武林 亨	特定疾患臨床調査個人票を用いた炎症性腸疾患小児の身長に関する検討	日本小児栄養消化器肝臓学会	仙台	2007年10月6日
Fukushima K, Funayama Y, Ogawa H, Takahashi K, Kudo K, Koyama A, Hayashi K, Miura K, Oyama A, Shibata C, <u>Sasaki I</u>	ntestinal adaptation and pouchitis: critical issues left behind after total proctocolectomy for ulcerative colitis	11th congress of Asian federation of coloproctology	東京	2007年9月21日
Kouhei Fukushima, Yuji Funayama, Hitoshi Ogawa, Krnichi Takahashi, Katsumasa Kudo, Ttsushi Kohyama, Keiich Hayashi, Koh Miura, Atsushi Oyama, <u>Iwao Sasaki</u>	Critical issues left behind after total proctocolectomy for ulcerative colitis	Asian Pacific Digestive Week	神戸	2007年10月16日
福島浩平、小川 仁、渡辺和宏、 <u>佐々木 巖</u>	腸内細菌と上皮細胞とのクロストーク	腸内細菌学会	東京	2007年6月15日
羽根田 祥、福島 浩平、舟山 裕士、柴田 近、高橋 賢一、小川 仁、渡辺 和宏、工藤 克昌、神山 篤史、林 啓一、 <u>佐々木 巖</u>	小腸上皮を標的とした drug delivery system を用いた大腸全摘後の小腸 adaptation の誘導の試み	第92回日本消化器病学会総会	弘前	2007年10月25日
T Hisabe, <u>T Matsui</u> , M Miyaoka, T Nagahama, Y Takaki, F Hirai, K Yao, S Tsuda, K Ikeda, A Iwashita	Clinical course of diffuse ulcerative upper-gastrointestinal mucosal inflammation	Asian Pacific Digestive Week 2007	Kobe	2007年10月15-18日
小野陽一郎、平井郁仁、 <u>松井敏幸</u>	Crohn病に対するInfliximabの長期治療成績	第93回日本消化器病学会	青森	2007年4月19-21日
宮岡正喜、久部高司、矢野 豊、平井郁仁、 <u>松井敏幸</u> 、岩下明德	IBDに合併した続発性アミロイドーシスの臨床的検討	第93回日本消化器病学会	青森	2007年4月19-21日
平井郁仁、 <u>松井敏幸</u> 、厚生省特定疾患難治生炎症性腸管障害調査研究班「臨床活動性指標と内視鏡指標の標準化」プロジェクト研究協力者	潰瘍性大腸炎(UC)の臨床評価とその指標の標準化；文献検索と実際の傾向	第73回日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月9日-11日
村上右児、平井郁仁、 <u>松井敏幸</u>	当院においてAzathioprine(AZA)を投与したクローン病(CD)患者の大腸病変と臨床効果の相関について	第73回日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月9日-11日
村上右児、平井郁仁、 <u>松井敏幸</u>	Crohn病(CD)に対するAzathioprine(AZA)の臨床的有効性	第25回日本大腸検査学会	東京	2007年9月8-9日
Hisabe T, <u>Matsui T</u> , Miyaoka M, Nagahama T, Takaki Y, Hirai F, Yao K, Tsuda S, Ikeda K, Iwashita A	Clinical course of diffuse ulcerative upper-gastrointestinal mucosal inflammation (DUMI)	Asian Pacific Digestive Week 2007	神戸	2007年10月15-18日
Miyaoka M, Hisabe T, Yano Y, Hirai F, <u>Matsui T</u>	Clinical Assessment of Amyloidosis Secondary to Crohn's Disease	Asian Pacific Digestive Week 2007	神戸	2007年10月15-18日
平井郁仁、 <u>松井敏幸</u>	Crohn病の小腸狭窄に対するダブルバルーン小腸内視鏡を用いた内視鏡的拡張術の有用性	第49回日本消化器病学会大会(DDW-Japan2007)	神戸	2007年10月18-21日
小野陽一郎、平井郁仁、 <u>松井敏幸</u>	Crohn病に対するInfliximabの長期治療成績—臨床的ならびに粘膜治癒に関する検討	第62回日本大腸肛門病学会総会	東京	2007年11月2日-3日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
別府孝浩、西村 拓、平井郁仁、八尾建史、松井敏幸	ダブルバルーン小腸内視鏡を用いたクローン病小腸病変の内視鏡診断と治療	第45回小腸研究会	東京	2007年11月10日
高津典孝、村上右児、久部高司、平井郁仁、松井敏幸	Immunomodulatorによるクローン病治療の新展開	第4回日本消化管学会総会学術集会	大阪	2008年2月7-8日
東大二郎、二見喜太郎、河原一雅、成富一哉、永川祐二	クローン病痔瘻病変に対するインフリキシマブ製剤治療法	第62回日本大腸肛門病学会学術集会	東京	2007年11月2-3日
Futami K	Clinical Study for Perianal Disease with Crohn's Disease	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	Tokyo	2007年11月30-12月1日
二見喜太郎	Crohn病における外科治療の実際と今後の課題 - 肛門病変と術後再発に対するインフリキシマブの治療効果 -	レミケード最新情報報告会	東京	2008年2月13日
高津典孝、村上右児、久部高司、平井郁仁、松井敏幸	Azathioprineの副作用発現の予測に関する TPMT 遺伝子多型測定の意味について	第90回日本消化器病学会九州支部例会	長崎	2007年11月30日
Matsumoto, T., Fukunaga, K., Andoh, A., Okawa, K., Ito, H., Torii, A., Yoshikawa, S., Nakaoka, R., Okuyama, Y., Watanabe, K., Nishishita, M., Fujiyama, Y. and Kinki IBD Study Group	Analysis of predicting factors of leukocytapheresis to patients with intractable moderate to severe ulcerative colitis - Multicenter prospective open label study	Falk Symposium 159 IBD 2007	イスタンブールヒルトンコンベンションセンター (トルコ)	2007年5月4日
Kamikoduru, K., Fukunaga, K., Yokoyama, Y., Nagase, K., Tozawa, K., Ohda, Y., Hida, N., Fukuda, Y., Miwa, H. and Matsumoto, T	The opposite changes in expressions of CD4+ T-cells during LCAP and GCAP for active ulcerative colitis patient refractory to conventional therapies	Digestive Disease Week and the 108th Annual Meeting of the AGA Institute (DDW2007)	ワシントンDC コンベンションセンター (アメリカ)	2007年5月22日
Kamikoduru, K., Fukunaga, K., Yokoyama, Y., Tozawa, K., Hida, N., Ohda, Y., Ohnishi, K., Kusaka, T., Nakamura, S., Miwa, H. and Matsumoto, T	Systemic and local regulatory T-cell expressions reflect active immunomodulation induced during the adsorptive granulocyte and monocyte apheresis for refractory ulcerative colitis patients	15th United European Gastroenterology Week (UEGW2007)	パリコンベンションセンター (フランス)	2007年10月29日
Tozawa, T., Fukunaga, K., Kmikozuru, K., Yokoyama, Y., Ohda, Y., Hida, N., Miwa, H. and Matsumoto, T	Hyperthermic modulation amplifies the immunological efficiency of granulocyte/monocyte apheresis	13th International Congress of Mucosal Immunology	品川プリンスホテル (東京)	2007年7月11日
Fukunaga, K., Kmikozuru, K., Yokoyama, Y., Tozawa, T., Ohda, Y., Hida, N., Ohnishi, K., Kusaka, T., Miwa, H. and Matsumoto, T	The opposite changes in expressions of CD4+ T-cells during LCAP and GCAP for ulcerative colitis patient refractory to conventional therapies	13th International Congress of Mucosal Immunology	品川プリンスホテル (東京)	2007年7月11日
Kmikozuru, K., Fukunaga, K., Yokoyama, Y., Tozawa, T., Hida, N., Ohda, Y., Ohnishi, K., Kusaka, T., Miwa, H. and Matsumoto, T	Peripheral and local transitions of the regulatory T-cell expression during the filtration leukocyte apheresis performed for active ulcerative colitis patients	13th International Congress of Mucosal Immunology	品川プリンスホテル (東京)	2007年7月11日
Fukunaga, K., Kamikozuru, K., Tozawa, K., Hida, N., Ohda, Y., Ohnishi, K., Kusaka, T., Nakamura, S. and Matsumoto, T	Opposite changes in expressions of CD4+ T-cells during LCAP and GCAP for active ulcerative colitis patient refractory to conventional therapies	Asian Pacific Digestive Week 2007	神戸国際展示場 (神戸)	2007年10月17日
Matsumoto, T	Colitic cancer based on IBD and its surveillance	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	ホテルイースト21 (東京)	2007年12月1日
Fukunaga, K., Ohnishi, K., Kusaka, T., Hida, N., Ohda, Y., Yoshida, K., Tozawa, K., Kamikozuru, K., Jinno, Y., Nakamura, S., and Matsumoto, T	Long-term prognosis of Leulpcytapheresis for active ulcerative colitis patients	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	ホテルイースト21 (東京)	2007年12月1日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
Ikeuchi, H., Nakano, H., Uchino, M., Nakamura, M., Matsuoka, H., Fukuda, Y., Matsumoto, T., Takasue, Y. and Tomita, N	Intestinal cancer in Crohn's disease	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	ホテルイースト 21 (東京)	2007年12月1日
Uchino, M., Ikeuchi, H., Nakano, H., Nakamura, M., Matsuoka, H., Takasue, Y., Fukuda, Y., Tomita, N., Hida, N., Nakamura, S., Matsumoto, T. and Tomita, N	Usefulness of FDG-PET for Crohn's disease	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	ホテルイースト 21 (東京)	2007年12月1日
富田寿彦, 近藤 隆, 吉田幸治, 田中淳二, 林千鶴子, 金 鋪民, 森田毅, 大島忠之, 小坂 正, 堀 和敏, 福田能啓, 松本譽之, 三輪洋人, 中村光宏, 内野 基, 中埜廣樹, 池内浩基, 山村武平	当院におけるクローン病の癌化症例	第 93 回日本消化器病学会総会	青森市文化会館 (青森)	2007年4月20日
池内浩基, 内野 基, 松本譽之	潰瘍性大腸炎患者における術前血球成分除去療法が術後合併症に与える影響	第 93 回日本消化器病学会総会	青森市文化会館 (青森)	2007年4月21日
福永 健, 横山陽子, 松本譽之	潰瘍性大腸炎患者に対する血球成分除去療法の次世代戦略: 「早期効果予測」による治療精度と患者 QOL の向上を目指して	第 93 回日本消化器病学会総会	青森市文化会館 (青森)	2007年4月21日
松本譽之	生物学的製剤治療における内視鏡の意義	第 73 回日本消化器内視鏡学会総会	グランドプリンスホテル新高輪 (東京)	2007年5月9日
松本譽之, 中村志郎, 神野良男, 大谷明夫, 名倉 宏	炎症性腸疾患の病態における粘膜リンパ系の応答の意義	第 31 回日本リンパ学会総会	長陵会館 (仙台)	2007年6月9日
横山陽子, 福永 健, 戸澤勝之, 上小鶴孝二, 長瀬和子, 松本譽之	潰瘍性大腸炎患者の末梢血 Regulatory CD25HighCD4+Tcell に対する Prednisolone の及ぼす影響	第 44 回日本消化器免疫学会総会	品川プリンスホテル (東京)	2007年7月9日
蝶野晃弘, 中村志郎, 神野良男, 日下 剛, 大西国夫, 福永 健, 樋田信幸, 福田能啓, 三輪洋人, 松本譽之	出血性ショックにレミケードが奏効したクローン病の 1 例	第 183 回日本内科学会近畿地方会	神戸国際会議場 (神戸)	2007年9月1日
野上晃司, 吉田幸治, 應田義雄, 樋田信幸, 三輪洋人, 松本譽之	初発クローン病の食道打ち抜き潰瘍に Infliximab が有効であった 1 例	第 87 回日本消化器病学会近畿支部例会	大阪国際交流センター (大阪)	2007年9月8日
中村志郎, 神野良男, 松本譽之	クローン病大量出血例に関する臨床的検討	第 87 回日本消化器病学会近畿支部例会	大阪国際交流センター (大阪)	2007年9月8日
中村志郎, 渡辺芳久, 神野良男, 樋田信幸, 福永 健, 松本譽之	高齢者の下部消化管出血性疾患に関する臨床的検討	第 25 回日本大腸検査学会総会	江戸川総合区民ホール (東京)	2007年9月8日
吉田幸治, 戸澤勝之, 上小鶴孝二, 松本譽之	クローン病における Infliximab の Top-Down 療法と Step-Up 療法の比較	第 25 回日本大腸検査学会総会	江戸川総合区民ホール (東京)	2007年9月8日
大西国夫, 日下 剛, 福永 健, 松本譽之	難治性潰瘍性大腸炎に対する血球成分除去療法について	第 25 回日本大腸検査学会総会	江戸川総合区民ホール (東京)	2007年9月9日
池内浩基, 中埜廣樹, 内野 基, 中村光宏, 松岡宏樹, 竹末芳生, 富田尚裕, 松本譽之	潰瘍性大腸炎術後の周術期合併症と長期予後	第 25 回日本大腸検査学会総会	江戸川総合区民ホール (東京)	2007年9月9日
吉田幸治, 富田寿彦, 松本譽之	クローン病における Infliximab の Top-Down 療法と Step-Up 療法の比較	第 74 回日本消化器内視鏡学会総会	ポートピアホテル (神戸)	2007年10月19日
戸澤勝之, 福永 健, 上小鶴孝二, 横山陽子, 應田義雄, 樋田信幸, 日下 剛, 大西国夫, 三輪洋人, 松本譽之	顆粒球吸着療法に温熱効果を加えることによる免疫修飾の変化に関する検討	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸国際展示場 (神戸)	2007年10月19日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
上小鶴孝二, 福永 健, 横山陽子, 戸澤勝之, 日下 剛, 大西国夫, 三輪洋人, 松本譽之	免疫制御性 T 細胞の推移からみた急性期潰瘍性大腸炎患者における LCAP と GCAP の作用機序に関する検討	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸国際展示場 (神戸)	2007 年 10 月 19 日
福永 健, 藤山佳秀, 押谷伸英, 松本譽之	中等症～重症の難治性 UC に対する白血球の効果予測に関する検討—多施設前向き研究の結果から—	第 62 回日本大腸肛門病学会学術集会	高輪プリンスホテル (東京)	2007 年 11 月 2 日
戸澤勝之, 應田義雄, 樋田信幸, 吉田幸治, 上小鶴孝二, 日下 剛, 福永 健, 大西国夫, 松本譽之	腹腔鏡下 S 状結腸癌切除術後の吻合部に生じた良性出血性肉芽に対して内視鏡的治療でコントロールしえた一例	第 62 回日本大腸肛門病学会学術集会	高輪プリンスホテル (東京)	2007 年 11 月 2 日
福永 健, 樋田信幸, 應田義雄, 吉田幸治, 大西国夫, 神野良男, 日下 剛, 中村志郎, 大島忠之, 三輪洋人, 松本譽之	潰瘍性大腸炎患者における脳波: 腸脳相関に着目した病態理解・病勢評価へのアプローチ	第 6 回日本 Neurogastroenterology (神経消化器病) 学会	梅田スカイビル (大阪)	2007 年 11 月 3 日
中村志郎, 神野良男, 大西国夫, 日下 剛, 吉田幸治, 福永 健, 樋田信幸, 三輪洋人, 松本譽之	クローン病大量出血に関する臨床的検討	第 45 回小腸研究会	東京ステーションコンファレンス (東京)	2007 年 11 月 10 日
上小鶴孝二, 福永 健, 戸澤勝之, 松本譽之	白血球除去療法施行中の重症潰瘍性大腸炎患者における末梢血と大腸粘膜組織における調節性 T 細胞の変遷	第 28 回日本アフェレンス学会学術大会	ルネッサンス創世 (久留米)	2007 年 11 月 17 日
長瀬和子, 福永 健, 大西国夫, 日下 剛, 戸澤勝之, 上小鶴孝二, 松本譽之	血球成分除去療法を実施した潰瘍性大腸炎患者の長期予後に関する報告	第 28 回日本アフェレンス学会学術大会	ルネッサンス創世 (久留米)	2007 年 11 月 17 日
福永 健, 横山陽子, 大西国夫, 日下 剛, 戸澤勝之, 上小鶴孝二, 長瀬和子, 松本譽之	アフェレンスによる難治性クローン病患者に対する新しい治療アプローチ: 選択的血小板除去療法	第 28 回日本アフェレンス学会学術大会	ルネッサンス創世 (久留米)	2007 年 11 月 18 日
松本譽之	炎症性腸疾患と発癌	日本内科学会学術集会 第 35 回 内科学の展望	ポートピアホテル (神戸)	2007 年 11 月 18 日
岡本聡子, 富田寿彦, 近藤 隆, 吉田幸治, 大島忠之, 小坂 正, 堀 和敏, 福田能啓, 松本譽之, 三輪洋人	クローン病に合併した回腸癌の 1 例	第 184 回日本内科学会近畿地方会	芝欄会館 (京都)	2007 年 12 月 1 日
樋田信幸	潰瘍性大腸炎関連腫瘍性病変の内視鏡診断	第 16 回日本消化器内視鏡学会北陸セミナー	IT ビジネスプラザ武蔵 (金沢)	2008 年 1 月 27 日
吉田幸治, 福永 健, 上小鶴孝二, 樋田信幸, 大西国夫, 應田義雄, 富田寿彦, 日下 剛, 戸澤勝之, 神野良男, 中村志郎, 三輪洋人, 松本譽之	末梢血免疫制御性 T 細胞に着目した急性期クローン病患者に対する抗 TNF- α 療法の免疫機能改善効果: 早期予後予測を目指して	第 4 回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場 (大阪)	2008 年 2 月 7 日
中村光宏, 池内浩基, 内野 基, 中埜廣樹, 野田雅史, 竹末芳生, 松本譽之, 富田尚裕	長期生存しているクローン病に合併した進行直腸癌の 1 例	第 4 回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場 (大阪)	2008 年 2 月 7 日
戸澤勝之, 福永 健, 樋田信幸, 大西国夫, 應田義雄, 日下 剛, 吉田幸治, 上小鶴孝二, 長瀬和子, 中村志郎, 三輪洋人, 松本譽之	ステロイド抵抗性急性期潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法の長期予後	第 4 回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場 (大阪)	2008 年 2 月 8 日
内野 基, 池内浩基, 松岡宏樹, 大嶋 勉, 塚本 潔, 中村光宏, 中埜廣樹, 竹末芳生, 松本譽之, 富田尚裕	Back wash ileitis を合併した潰瘍性大腸炎の 3 例	第 4 回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場 (大阪)	2008 年 2 月 8 日
上小鶴孝二, 戸澤勝之, 應田義雄, 福永 健, 廣田誠一, 三輪洋人, 松本譽之	白血球除去療法施行中の重症潰瘍性大腸炎患者における末梢血と体調粘膜組織における調節性 T 細胞の変遷	第 4 回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場 (大阪)	2008 年 2 月 8 日
青松 友樹, 根津 理一郎, 余田 篤, 宮崎 敬士, 江頭 由太郎, 玉井 浩	Chronic pouchitis の 1 男児例	第 8 回日本小児 IBD 研究会	東京	2007 年 2 月 17 日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
宮崎敏士, 青松友樹, 余田 篤, 玉井 浩	気道狭窄を呈した 乳児クローン病の1例	第8回日本小児IBD研究会	東京	2007年2月17日
青松友樹, 宮崎敏士, 余田 篤, 江頭由太郎, 山崎剛, 玉井浩	生後4ヵ月発症の乳児クローン病の1例	日本小児栄養消化器肝臓学会	仙台	2007年10月6日
青松友樹, 宮崎敏士, 余田 篤, 玉井浩	消化器症状を欠き、発熱のみが反復する Crohn 病(疑)の1例	日本小児栄養消化器肝臓学会	仙台	2007年10月6日
本谷 聡	「生物学的製剤がクローン病に与えたインパクト」Infliximabはクローン病の natural history を変えるか: 再入院率、癒痕治癒率からみた緩解維持期間の検討	第93回日本消化器病学会総会	ホテル青森	2007年4月20日
田中浩紀, 本谷 聡, 今村哲理	「クローン病の長期緩解維持をめざして」Infliximab 計画的維持投与における免疫抑制剤、成分栄養療法の長期併用効果の検討	第93回日本消化器病学会総会	ホテル青森	2007年4月21日
本谷 聡, 那須野正尚, 今村哲理	「難治性潰瘍性大腸炎の治療と経過」難治性潰瘍性大腸炎に対する抗TNF- α 抗体 (infliximab) の緩解導入効果と維持投与による長期成績	第25回大腸検査学会総会	江戸川区民センター	2007年9月9日
本谷 聡, 那須野正尚, 今村哲理	「クローン病診療の現況と今後の展望」Infliximab 計画的維持投与法の現況と問題点から展望したクローン病の長期治療指針	第49回日本消化器病学会大会 (JDDW2007)	神戸ポートピアホテル	2007年10月19日
本谷 聡, 那須野正尚, 今村哲理	「IBDの新しい治療法の評価—現状と問題点—」クローン病に対する抗TNF- α 抗体 (infliximab) 計画的維持投与による長期成績	第62回日本大腸肛門病学会学術集会	高輪プリンスホテル	2007年11月2日
那須野正尚, 本谷 聡, 萩原 武, 黒河 聖, 安保智典, 今村哲理	Infliximab 計画的維持投与されたクローン病に合併した十二指腸瘻の2例	第62回日本大腸肛門病学会学術集会	高輪プリンスホテル	2007年11月3日
本谷 聡, 那須野正尚, 今村哲理	「Immunomodulator によるクローン病治療の新展開」抗TNF- α 抗体 (infliximab) 投与時における免疫調節剤併用投与の意義と問題点	第4回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場	2008年2月8-9日
本谷 聡	「潰瘍性大腸炎治療の最前線」潰瘍性大腸炎の新しい治療ストラテジー; ステロイドに過度に依存しない治療の確立を目指して	第4回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場	2008年2月8-9日
那須野正尚, 本谷 聡, 西岡 均, 萩原 武, 前田 聡, 小澤広, 中野渡正行, 黒河 聖, 安保智典, 今村哲理	Infliximab 計画的維持投与中に妊娠、出産に至った9例の報告	第4回日本消化管学会総会学術集会	大阪国際会議場	2008年2月8-9日
Keiichi Mitsuyama, Satoshi Matsumoto	Probiotic Lactobacillus for the experimental treatment of intestinal	International Conference on Food Factors for Health Promotion 2007	Kyoto, Japan	2007年11月27-12月1日
光山慶一, 松本 敏, 増田淳也, 桑木光太郎, 山崎 博, 佐田通夫	IL-6 trans-signaling を標的とした SAMP1/Yit 腸炎の治療	第93回日本消化器病学会総会	青森	2007年4月19-21日
光山慶一, 増田淳也, 山崎 博, 桑木光太郎, 伊藤 実, 鶴田 修, 佐田通夫, 西田秀美	白血球除去療法により肝機能の改善がみられた潰瘍性大腸炎合併原発性硬化性胆管炎の1例	第2回九州消化器GCAP療法研究会	福岡	2007年6月2日
久米村寛大, 富安信夫, 松尾 健, 長田修一郎, 高田和英, 吉田 光, 境 研二, 坂田研二, 光山慶一, 野口和典, 佐田通夫	胃病変を認めた潰瘍性大腸炎の一例	第89回日本消化器病学会九州支部例会、第83回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 合同	福岡	2007年6月8-9日
松本 敏, 原妙子, 長岡正人, 光山慶一, 須田一恵, 島龍一郎, 今岡明美, 瀬戸山裕美, 梅崎良則	マウス colitis-associated-cancer (CAC) モデルの免疫応答と L. casei シロタ株の抗炎症効果を利用したCAC 抑制効果の解析	第11回腸内細菌学会	東京	2007年6月14-15日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
Minoru Itou, Takumi Kawaguchi, Eitaro Taniguchi, Shuji Sumie, Tetsuharu Oriishi, Keiichi Mitsuyama, Osamu Tsuruta, Takato Ueno, Micho Sata	Down-regulation of glucagon-like peptide-1 in patients with HCV-related glucose intolerance	The 6th JSH Single Topic Conference	岩手	2007年 9月28-29日
松本 敏、 <u>光山慶一</u> 、梅崎良則	Colitis-associated-cancer (CAC) モデルの粘膜免疫応答の解析	JDDW (第74回日本消化器内視鏡学会総会、第49回日本消化器病学会大会 合同)	神戸	2007年 10月18-21日
<u>光山慶一</u> 、佐田通夫、西田秀美	潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法的作用機序：骨髓細胞動員と白血球遺伝子発現に及ぼす影響	第28回日本アフェレンス学会学術集会	久留米	2007年 11月16-18日
<u>光山慶一</u>	潰瘍性大腸炎に対する腸内細菌を標的とした治療 - プレバイオティクスを中心に -	第32回日本大腸肛門病学会九州地方会、第23回九州ストーマリハビリテーション研究会	別府	2007年11月17日
山本真悠子、 <u>光山慶一</u> 、松本 敏	Colitis-associated cancer 発症における IL-6 トランスシグナリングの関与/Roles of IL-6 transsignaling on the pathogenesis of colitis-associated cancer	第37回日本免疫学会総会・学術集会	東京	2007年 11月20-22日
<u>光山慶一</u>	病者用食品(機能性食品)を活用した潰瘍性大腸炎に対する栄養療法について	第5回日本機能性食品医学会学術集会	東京	2007年 12月1-2日
Akihiro Yamada, <u>Yasuo Suzuki</u> , Aisaku Osamura, Kentaro Nakamura, Hiroshi Aoki, Yasu Yoshimatsu, Yukiko Tsuda, Masaki Irie, Nobuo Hosoe, Nobuo Takada, Koji Shirai	Granulocyte and Monocyte Adsorptive Apheresis in Patients with Active Ulcerative Coliti	ISFA/WAA	YOKOHAMA	2007年3月1日
<u>Suzuki Y</u> , Shiobara N, Saniabadi A, <u>Suzuki S</u> , <u>Suzuki R</u>	Bacterial superantigens and TCRVB-bearing T cells in the immunopathogenesis of ulcerative colitis	15th United European Gastroenterology Week	Paris, France	2007年10月29日
吉松安嗣、 <u>鈴木康夫</u> 、古川竜一、山田哲弘、長村愛作、中村健太郎、青木博、津田裕紀子、入江正紀、細江伸央、高田伸夫、白井厚治	潰瘍性大腸炎におけるL-グルタミン注射療法の有用性検討	日本消化器病学会総会	青森	2007年4月19日
細江伸央 <u>鈴木康夫</u> 白井厚治	活動期潰瘍性大腸炎の内視鏡所見による治療法の選択	日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月10日
吉松安嗣 細江伸央 <u>鈴木康夫</u>	小児クローン病に対するレミケード治療の検討	大腸検査学会	東京	2007年9月8日
山田哲弘 清川甫 古寺順一 菊池秀昌 粕谷秀輔 山口崇 古川竜一 長村愛作 中村健太郎 青木博 吉松安嗣 津田裕紀子 入江正紀 細江伸央 高田伸夫 <u>鈴木康夫</u> 白井厚治 蛭田啓之 亀田典章	サイクロスポリン持続静注療法が奏功した中等度潰瘍性大腸炎の一例	日本消化器病学会関東支部例会、第296回	東京	2007年9月8日
青木博、 <u>鈴木康夫</u> 、山田哲弘、長村愛作、中村健太郎、吉松安嗣、津田裕紀子、入江正紀、細江伸央、高田伸夫、白井厚治	潰瘍性大腸炎における顆粒球・単球吸着療法の効果とTLR発現変化の機序の解明	JDDW	神戸	2007年10月19日
津田裕紀子、 <u>鈴木康夫</u> 、山田哲弘、長村愛作、中村健太郎、青木博、吉松安嗣、入江正紀、細江伸央、高田伸夫、白井厚治	潰瘍性大腸炎における probiotics 投与の臨床効果と便中細菌叢に対する影響	JDDW	神戸	2007年10月19日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
Toshiaki Watanabe	Surveillance for colitic cancer in ulcerative colitis	4th Joint Meeting of the Japanese Society of Gastroenterology and American Gastroenterological Association (第4回日米消化器病学会合同会議) Patophysiology up to date and new emerging therapy of inflammatory bowel disease	青森	2007年4月20日
渡邊聡明	炎症性腸疾患-良性から悪性疾患への変貌-	第295回日本消化器病学会関東支部例会	東京	2007年7月7日
Michio Itabashi, Yoshiko Bamba, Takuzo Hashimoto, Tomoichiro Hirose, Shinpei Ogawa and Shingo Kameoka	Laparoscopic surgery for Crohn's disease	11th Congress of Asian Federation of Coloproctology	Tokyo	2007年9月21日
Sanae Kaji, Shingo Kameoka, Michio Itabashi, Shinpei Ogawa, Tomoichiro Hirose, Yoshiko Bamba, Souichiro Yamamoto, Yoshimasa Aoyama, Karin Sasaki	A case report and Review: Effect of the stenoplasty as reoperation for the Crohn Disease Patient	11th Congress of Asian Federation of Coloproctology	Tokyo	2007年9月21日
Michio Itabashi, Yoshiko Bamba, Tomoichiro Hirose, Shinpei Ogawa and Shingo Kameoka	Hand-assisted laparoscopic surgery for ulcerative colitis	The 2nd Korea-Japan IBD Symposium	Tokyo	2007年11月30日
番場嘉子, 板橋道朗, 廣澤知一郎, 小川真平, 荒武寿樹, 瀬下明良, 亀岡信悟	IBD術後長期経過例における骨粗鬆症の検討	第62回日本大腸肛門病学会学術集会	東京	2007年11月2日
板橋道朗, 番場嘉子, 廣澤知一郎, 小川真平, 瀬下明良, 亀岡信悟	炎症性腸疾患におけるHALSの有効性	第69回日本臨床外科学会総会	横浜	2007年11月29日
Akira Sugita, Kazutaka Koganei, Hideaki Kimura, Kyoko Yamada, Fumihiko Kito, Tsuneo Fukushima	One Stage Stapled Ileal Pouch Anal Anastomosis with Double Stapling Technique for Ulcerative Colitis — The Indication and Postoperative Clinical Course—	11th Congress of Asian Federation of Coloproctology	Tokyo	2007年9月20-22日
Kazutaka Koganei, Hideaki Kimura, Akira Sugita, Kyoko Yamada, Ryo Futatsuki, Fumihiko Kito, Tsuneo Fukushima	Efficacy of Fecal Divison for Intractable Anorectal Crohn's Disease	11th Congress of Asian Federation of Coloproctology	Tokyo	2007年9月20-22日
A. Sugita, K. Koganei, H. Kimura, K. Yamada, F. Kito, T. Fukushima	THE EFFICALY OF FUNCTIONAL END TO END ANASTOMOSIS FOR PREVENTION OF POSTOPERATIVE RECURRENCE IN CROHN'S DISEASE	UEGW PARIS 2007 15th United European Gastroenterology Week	PARIS	2007年10月27-31日
杉田昭, 小金一隆, 木村英明, 大槻恭子, 二木了, 福島恒男, 鬼頭文彦	Crohn病初回腸切除例に対するFunctional end to end anastomosisの意義	第3回日本消化管学会総会学術集会	東京	2007年2月1日
二木了, 杉田昭, 小金一隆, 大槻恭子, 藪野太一, 渡辺守, 鬼頭文彦	小腸病変の穿通により遺残尿管管膿瘍を形成したクローン病の一例	第3回日本消化管学会総会学術集会	東京	2007年2月1-2日
杉田昭	Crohn病に合併した直腸肛門管癌の臨床経過と診断、治療法の検討	第107回日本外科学会定期学術集会	大阪	2007年4月10-12日
国崎玲子, 杉田昭, 田中克明	狭義の炎症性腸疾患として扱われていた感染性腸疾患症例の解析と内視鏡診断の有用性	第73回日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月9-11日
Akira Sugita, M.D., Kazutaka Koganei, M.D., Hideaki Kimura, M.D.	Anorectal disease with Crohn's disease	2nd Colorectal Disease Symposium in Tokyo	東京	2007年6月16日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
杉田昭、小金井一隆、木村英明、山田恭子、二木了、福島恒男、鬼頭文彦	Crohn 病に合併した直腸肛門管癌の臨床経過と治療法の検討	第 67 回大腸癌研究会	神戸	2007 年 7 月 6 日
杉田昭、小金井一隆、橋本秀樹、木村英明、大槻恭子、二木了、福島恒男、鬼頭文彦	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術の術後 QOL からみた有用性—S F36 を用いた縦断研究	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
小金井一隆、杉田昭、木村英明、大槻恭子、二木了、鬼頭文彦、福島恒男	肛門部病変を合併した潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘、回腸囊肛門(管)吻合術	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
木村英明、杉田昭、小金井一隆、福島恒男	回腸囊肛門管吻合術における 1 期手術と分割手術の合併症	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
二木了、小金井一隆、木村英明、大槻恭子、杉田昭、福島恒男、鬼頭文彦	潰瘍性大腸炎における SSI (Surgical site infection) 発生率の検討	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
大槻恭子、杉田昭、小金井一隆、木村英明、二木了、鬼頭文彦、福島恒男	サイトメガロウイルス感染を伴った重症潰瘍性大腸炎症例の臨床経過	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
小金井一隆、杉田昭、木村英明、山田恭子、二木了、鬼頭文彦、福島恒男	難治性潰瘍性大腸炎に対する手術適応の拡大	第 25 回日本大腸検査学会総会	東京	2007 年 9 月 8-9 日
小金井一隆、木村英明、杉田昭	クローン病に対する人工肛門の経過と予後—特に、難治性直腸肛門部病変について—	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸	2007 年 10 月 18-21 日
国崎玲子、杉田昭、田中克明	炎症性腸疾患と鑑別を要した感染症腸炎症例の検討	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸	2007 年 10 月 18-21 日
杉田昭、小金井一隆、木村英明、山田恭子、二木了、鬼頭文彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術の妥当性—J 型回腸囊および肛門管粘膜の病理組織学的関東から—	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸	2007 年 10 月 18-21 日
小金井一隆、杉田昭、木村英明、山田恭子、二木了、鬼頭文彦、福島恒男	クローン病に合併した難治性直腸肛門部病変に対する外科治療	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 29-12 月 1 日
Ikeuchi H. Nakano H. Uchino M. Nakamura M. Matsuoka H. Tomita N	One-stage restorative proctocolectomy without diverting ileostomy for ulcerative colitis	11th congress of asian federation of coloproctology	Tokyo	2007 年 9 月 21 日
Uchino M. Ikeuchi H. Matsuoka H. Ohshima T. Tsukamoto K. Nakamura M. Gega M. Nakano H. Yagyu T. Noda M. Tomita N	Postoperative enteroenteric intussusception in Crohn's disease	11th congress of asian federation of coloproctology	Tokyo	2007 年 9 月 21 日
内野 基、池内浩基、中村光宏、中埜廣樹、野田雅史、柳 秀憲、山村武平	穿孔にて手術適応となった潰瘍性大腸炎 28 症例における特徴と予後について	第 107 回日本外科学会定期学術集会	大阪	2007 年 4 月 12 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、柳生利彦、外賀 真、大嶋勉、久野隆史、橋本明彦、野田雅史	クローン病に合併した colitic cancer 症例の検討	第 107 回日本外科学会定期学術集会	大阪	2007 年 4 月 12 日
池内浩基、富田寿彦、福田能啓	クローン病長期経過例の問題点	第 93 回日本消化器病学会総会	青森	2007 年 4 月 21 日
池内浩基、内野 基、松本登之	潰瘍性大腸炎患者における術前血球成分除去療法が術後合併症に与える影響	第 93 回日本消化器病学会総会	青森	2007 年 4 月 21 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、松岡宏樹、野田雅史、柳秀憲、竹末芳生、山村武平	クローン病手術症例 500 例からみた今後の問題点	第 62 回日本消化器外科学会総会	東京	2007 年 7 月 19 日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
内野 基、竹末芳生、一木 薫、大嶋 勉、外賀 真、中埜廣樹、野田雅史、池内浩基、柳 秀憲、山村武平	炎症性腸疾患手術における SSI の比較検討	第 62 回日本消化器外科学会総会	東京	2007 年 7 月 19 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、松岡宏樹、竹末芳生、富田尚裕、松本蒼之	潰瘍性大腸炎術後の周術期合併症と長期予後	第 25 回日本大腸検査学会総会	東京	2007 年 9 月 9 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、松岡宏樹、竹末芳生、富田尚裕、松本蒼之	クローン病肛門病変に対する手術 108 例の検討	第 62 回日本大腸肛門病学会	東京	2007 年 11 月 3 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、柳生利彦、外賀 真、大嶋 勉、野田雅史、竹末芳生、松本蒼之、富田尚裕	潰瘍性大腸炎に対する 1 期的 J 型回腸囊肛門吻合術の現状と問題点	第 62 回日本大腸肛門病学会	東京	2007 年 11 月 3 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、柳生利彦、外賀 真、大嶋 勉、野田雅史、竹末芳生、松本蒼之、富田尚裕	潰瘍性大腸炎に対する肛門管粘膜切除部に癌の合併を認めた症例の検討	第 62 回日本大腸肛門病学会	東京	2007 年 11 月 3 日
内野 基、池内浩基、松岡宏樹、田中慶太、久野隆史、塚本 潔、大嶋 勉、中村光宏、外賀 真、中埜廣樹、野田雅史、竹末芳生、富田尚裕	クローン病に対する PET の有用性と問題点	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 29 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、外賀 真、久野隆史、田中慶太、松岡宏樹、大嶋 勉、塚本 潔、野田雅史、竹末芳生、富田尚裕	直腸切断術を余儀なくされたクローン病症例の検討	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 30 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、外賀 真、久野隆史、田中慶太、松岡宏樹、大嶋 勉、塚本 潔、野田雅史、竹末芳生、富田尚裕	潰瘍性大腸炎症例の手術適応と術式	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 30 日
池内浩基、中埜廣樹、内野 基、中村光宏、松岡宏樹、竹末芳生、松本蒼之、富田尚裕	空置的人工肛門造設術を行ったクローン病患者の臨床的特徴および予後	第 4 回日本消化管学会総会	大阪	2008 年 2 月 7 日
飯合恒夫、丸山聡、谷達夫、 <u>畠山勝義</u>	若年者潰瘍性大腸炎の手術治療と問題点	第 107 回日本外科学会学術集会	大阪	2007 年 4 月 11-13 日
飯合恒夫、 <u>亀山仁史</u> 、岩谷昭、川原聖佳子、松澤岳晃、中野雅人、丸山聡、谷達夫、 <u>畠山勝義</u>	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門吻合術後長期経過例の検討	第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会	東京	2007 年 7 月 18-20 日
飯合恒夫、岩谷昭、谷達夫、丸山聡、 <u>畠山勝義</u>	炎症性大腸疾患の手術 タイミングと術式 外科側から見た潰瘍性大腸炎の手術のタイミング	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 29-12 月 1 日
岩谷昭、松澤岳晃、高橋聡、寺島哲郎、川原聖佳子、丸山聡、谷達夫、飯合恒夫、 <u>畠山勝義</u>	クローン病手術症例における SSI の検討	第 69 回日本臨床外科学会総会	横浜	2007 年 11 月 29-12 月 1 日
藤井久男、小山文一、向川智英、中川正、内本和晃、大槻憲一、中村信治、中島祥介	平滑筋臓器における免疫・炎症に関わるプレイヤー達 基礎から臨床まで 炎症性腸疾患 (IBD) における平滑筋の関わり	第 49 回日本平滑筋学会総会	榎原ロイヤルホテル	2007 年 7 月 4 日
中村信治、庄雅之、野見武男、赤堀宇広、榎本浩士、小山文一、向川智英、藤井久男、中島祥介	炎症性腸疾患モデルにおける Erythropoietin の障害抑制効果についての検討	第 62 回日本消化器外科学会学術総会	京王プラザホテル	2007 年 7 月 18 日
中川正、藤井久男、小山文一、向川智英、内本和晃、大槻憲一、中村信治、中島祥介	直腸に広範な潰瘍を形成した潰瘍性大腸炎 4 例の検討	第 87 回日本消化器病学会近畿支部例会	大阪国際交流センター	2007 年 9 月 8 日
藤井久男、小山文一、向川智英、中川正、内本和晃、大槻憲一、中村信治、中島祥介、吉川周作、稲次直樹	潰瘍性大腸炎術後 Pouchitis に対する内視鏡検査の重要性	第 74 回日本消化器内視鏡学会総会	神戸国際会議場	2007 年 10 月 18 日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
小澤平太, 渡邊昌彦	クローン病に対する腹腔鏡手術の治療成績	日本内視鏡外科学会 総会	仙台	2007年11月20日
Kobayashi T, Kamada N, Okamoto S, Hisamatsu T, Inoue N, <u>Hibi T</u>	Abnormal innate immune response and Th1/Th17 induction in murine colitis and human inflammatory bowel disease	94th Annual Meeting of American Association of Immunologists	Miami	2007年5月20日
Inoue N, Yoshizawa S, Matsuoka K, Takaishi H, Ogata H, Iwao Y, Mukai M, Fujita T, Kawakami Y, <u>Hibi T</u>	Clinical significance of serum p53 antibodies in patients with ulcerative colitis and its carcinogenesis	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月20日
Ogata H, Kamada N, Inoue N, <u>Hibi T</u>	Effect of rabamipide on disruption of tight junctional protein, claudin-1, and trans-epithelial electrical resistance induced by oxidative stress in intestinal inflammation	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月20日
Kamada N, Hisamatsu T, Chinen H, Kobayashi T, Okamoto S, <u>Hibi T</u>	Abnormally differentiated intestinal macrophages in human Crohn's disease produce excess IL-23 in response to the enteric bacteria	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月21日
Hisamatsu T, Okamoto S, Andou A, Muramatsu T, Kamada N, Takayama T, Takada Y, Ichikawa H, Izumiya M, Sakuraba A, Naganuma M, Nakazawa A, Ogata H, Iwao Y, Ono N, Sakai R, Suzuki M, <u>Hibi T</u>	Profiling of amino acids metabolism ("Amino Index") is useful for diagnosis, judgment of clinical activity, and understanding of pathophysiology in inflammatory bowel disease	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月21日
Naganuma M, Ichikawa H, Hisamatsu T, Okamoto S, Sakuraba A, Ogata H, Iwao Y, <u>Hibi T</u>	Novel Endoscopic activity index is useful to decide treatment options of active ulcerative colitis	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月21日
Kobayashi T, Kamada N, Hisamatsu T, Okamoto S, Chinen H, Saito R, Goto H, <u>Hibi T</u>	Abnormally differentiated intestinal macrophage causes both Th1 and Th17 induction in IL-10 deficient mice	Digestive Disease Week and the 108 th Annual Meeting of the AGA Institute	Washington DC	2007年5月21日
Kamada N, Hisamatsu T, Okamoto S, Chinen H, <u>Hibi T</u>	Intestinal macrophages in human Crohn's disease produce excess IL-23 in response to commensal bacteria	13 th International Congress of Mucosal Immunology	Tokyo	2007年7月10日
Chinen H, Kamada N, Okamoto S, Hisamatsu T, Kobayashi T, Kinjo F, Fujita J, <u>Hibi T</u>	In situ natural killer cell differentiation from lamina proprial c-kit ⁺ immune precursor cells in human adult intestine	13 th International Congress of Mucosal Immunology	Tokyo	2007年7月11日
Kobayashi T, Okamoto S, Iwakami Y, Nakazawa A, Hisamatsu T, Chinen H, Kamada N, Imai T, Goto H, <u>Hibi T</u>	Exclusive increase of CX3CR1 ⁺ CD28 ⁻ CD4 ⁺ T cells in inflammatory bowel disease and their recruitment as intraepithelial lymphocytes	13 th International Congress of Mucosal Immunology	Tokyo	2007年7月11日
Hisamatsu T, Andou A, Okamoto S, Chinen H, Kamada N, Hashimoto M, Kihara H, <u>Hibi T</u>	L-histidine ameliorates IL-10 deficient cells transfer murine colitis model by inhibition of pro-inflammatory cytokine production from mononuclear cells	13 th International Congress of Mucosal Immunology	Tokyo	2007年7月11日
久松理一 鎌田信彦 日比紀文	クローン病における腸管マクロファ ージによる腸内細菌認識異常と Th-1誘導—マクロファージを中 心とした炎症サイクル	第93回日本消化器病学 会総会	青森	2007年4月19日
長沼誠 桜庭篤 日比紀文	潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療 法・シクロスポリンAの治療効果の 予測因子の検討	第93回日本消化器病学 会総会	青森	2007年4月21日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
岩男泰 井上詠 日比紀文	colitic cancer の内視鏡像と新しいサーベイランスプログラム構築に向けて	第 73 回日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月11日
長沼誠 市川仁志 日比紀文	潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法・シクロスポリンAの治療効果の予測因子に内視鏡スコアは有用か?	第 73 回日本消化器内視鏡学会総会	東京	2007年5月11日
新井久美子 小林拓 岡本晋 久松理一 鎌田信彦 知念寛 中澤敦 矢島知治 井上詠 市川仁志 高山哲朗 緒方晴彦 日比紀文	IL-10 ノックアウトマウス腸炎モデルにおける Th1/Th17 バランスとその制御	第 44 回日本消化器免疫学会総会	東京	2007年7月9日
岡本晋 鈴木康夫 松本蒼之 日比紀文	潰瘍性大腸炎に対する PC-SOD の治療効果の検討	第 44 回日本消化器免疫学会総会	東京	2007年7月9日
和田安代 久松理一 鎌田信彦 岡本晋 知念寛 小林拓 日比紀文	合成 Retinoic acid receptor agonist (AM80) は樹状細胞の分化に作用し IL-1 2 産生を抑制することで DSS 腸炎を改善させる	第 28 回日本炎症・再生医学会	東京	2007年8月3日
日比紀文	クローン病マクロファージの腸内細菌に対する免疫応答異常	第 35 回日本臨床免疫学会総会	大阪	2007年10月19日
矢島知治 長沼誠 日比紀文	6-MP/AZA 代謝における ITPase 遺伝子多型の意義	第 49 回日本消化器病学会大会	神戸	2007年10月19日
小林拓 岡本晋 久松理一 鎌田信彦 新井久美子 知念寛 井上詠 磯部健一 日比紀文	IL-10 ノックアウトマウス腸炎における Th1/Th17 バランスへの抗原提示細胞の関与	第 35 回日本臨床免疫学会総会	大阪	2007年10月19日
長沼誠 井上詠 岩男泰 日比紀文	シクロスポリンA、インフリキシマブはステロイドより先に行われるべきか?	第 62 回日本大腸肛門病学会学術集会	東京	2007年11月2日
Shinichiro Shinzaki, Hideki Iijima, Takatoshi Nakagawa, Satoshi Egawa, Sachiko Nakajima, Tatsuya Kanto, Masahiko Tsujii, Shingo Tsuji, Akihiro Kondo, Eiji Miyoshi and Norio Hayashi	New serologic marker for IBD based on the oligosaccharide analysis	13th International Congress of Mucosal Immunology	Tokyo	2007年7月12日
Shinichiro Shinzaki, Hideki Iijima, Takatoshi Nakagawa, Satoshi Egawa, Sachiko Nakajima, Jumpei Kondo, Shuji Ishii, Tatsuya Kanto, Masahiko Tsujii, Shingo Tsuji, Akihiro Kondo, Eiji Miyoshi and Norio Hayashi	New diagnostic marker in Crohn's disease based on IgG oligosaccharide analysis	The 2nd Korea-Japan IBD symposium	Tokyo	2007年12月1日
飯島英樹、新崎信一郎、林紀夫	レクチンを介した自然免疫系制御による炎症性腸疾患治療の可能性	第 93 回日本消化器病学会総会	青森	2007年4月19日
新崎信一郎、飯島英樹、中島佐知子、柄川悟志、考藤達哉、三善英知、辻井正彦、辻晋吾、吉原治正、林紀夫	糖鎖解析に基づく炎症性腸疾患の新たな血清マーカー	第 93 回日本消化器病学会総会	青森	2007年4月19日
新崎信一郎、飯島英樹、中島佐知子、柄川悟志、考藤達哉、三善英知、辻井正彦、辻晋吾、吉原治正、林紀夫	IgG 糖鎖解析に基づく新たなクローン病診断法	DDW-Japan 2007	神戸	2007年10月19日
Masayuki Saruta, Qi T. Yu, Phillip R. Fleshner, Pierre-Yves Mantel, Carsten B. Schmidt-Weber, Alison H. Banham, Konstantinos A. Papadakis	Characterization of FOXP3+CD4+CD25+ regulatory T cells in human Crohn's disease (CD)	DDW 2007	Washington, USA	2007年5月23日
Masayuki Saruta, Qi T. Yu, I Lola Y. Kwan, I Allison H. Banham, Konstantinos A. Papadakis, Hisao Tajiri	Peripheral and intestinal FOXP3+CD4+CD25+ regulatory T cells in Crohn's disease (CD)	1st JUCC	Tokyo	2007年11月16日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
田中浩紀, 有村佳昭, 矢花崇, 田中道寛, 後藤啓, 篠村恭久, 今井浩三	ラット実験腸炎において骨髄間葉系幹細胞は腸上皮幹細胞取って代わる	第44回日本消化器免疫学会総会	東京	2007年7月8-9日
田中道寛, 有村佳昭, 後藤啓, 中垣卓, 田中浩紀, 細川雅代, 山下健太郎, 本谷 総, 野村 昌史, 篠村恭久, 今井浩三	炎症性腸疾患における SP-D 遺伝子の検討	第27回札幌消化管研究会	札幌	2007年9月26日
中垣卓, 有村佳昭, 田中浩紀, 細川雅代, 山下健太郎, 後藤啓, 山本博幸, 篠村恭久, 今井浩三	炎症と発癌における骨髄の役割	第4回日本消化管学会学術集会	大阪	2008年2月7-8日
有村佳昭, 田中道寛, 篠村恭久, 今井浩三	IBD治療における疾患感受性遺伝子	札幌 IBD Meeting	札幌	2008年2月8日
志村貴也, 片岡洋望, 小笠原尚高, 佐々木誠人, 久保田英嗣, 森義徳, 溝下勤, 東山繁樹, 檜枝美紀, 城卓志	胃癌に対する新規分子標的治療の可能性: HB-EGF-C の核内移行の抑制効果	第18回消化器癌発生学会	北海道厚生会館 ウエルシティー札幌	2007年11月8日
志村貴也, 片岡洋望, 城卓志	胃癌に対する新規分子標的治療の基礎的検討	第107回日本消化器病学会東海支部例会	名古屋市中企業振興会館	2007年11月17日
Onizawa M, Kanai T, Nemoto Y, Oshima S, Makita S, Okamoto R, Totsuka T, Yagita H, <u>Watanabe M</u>	Blockade of TNF- α inhibits tumor progression in colitis-associated cancer	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月20日
Okamoto R, Tsuchiya K, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Activated notch signaling suppresses generation of goblet cells in the human intestinal mucosa	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月20日
Araki A, Tsuchiya K, Oshima S, Okada E, Yoshioka S, Suzuki S, Kubota D, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Development of one man method for double balloon endoscopy	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月20日
Ito Y, Kanai T, Fujii Y, Nemoto Y, Makita S, Totsuka T, Tsuchiya K, Yagita H, <u>Watanabe M</u>	Ameliorating effect of anti-NKG2D in CD4+ cell-mediated murine model of chronic colitis	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月21日
Tomita T, Kanai T, Fujii Y, Nemoto Y, Makita S, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	Continuous recirculation of colitogenic CD4+ T cells may be required for perpetuation of chronic colitis	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月21日
Totsuka T, Kanai T, Nemoto Y, Tomita T, Makita S, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	IL-7 is essential for the development and persistence of chronic colitis	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月22日
Nemoto Y, Kanai T, Nemoto Y, Makita S, Okamoto R, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	Bone marrow retaining colitogenic CD4+ T cells may be a pathogenic reservoir for chronic colitis	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月22日
Aragaki M, Tsuchiya K, Yoshioka A, Okamoto R, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Identification of Hath-1 target genes using ChIP-on-chip analysis	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月23日
Tsuchiya K, Okamoto R, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Stabilization of Atoh1 protein induces Mucin2 gene expression in human colon cancer cells	DDW 2007	Washington, D. C.	2007年5月23日
Kanai T, Nemoto Y, Shinohara T, Fujii T, Ito Y, Tomita T, Okamoto R, Tsuchiya K, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	Uniqueness of colitogenic lamina propria CD4+ T cells for the perpetuation of colitis	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日
Okamoto R, Tsuchiya K, Nakamura T, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Role of Notch signaling in inflammatory bowel diseases	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日
Nemoto Y, Kanai T, Makita S, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	Bone marrow is a reservoir for persistent colitogenic CD4+TEM cells in IL-7 dependent manner	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
Nagaishi T, Pao L, Lin S, Najjar S, Iijima H, Kaser A, Qiao S, Nakajima A, <u>Watanabe M</u> , Neel B, Blumberg R	Carcinoembryonic antigen cell adhesion molecule 1-4L isoform represses antigen specific CD4+ T cell function	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日
Nagaishi T, Pao L, Lin S, Najjar S, Iijima H, Kaser A, Qiao S, Nakajima A, Watanabe M, Neel B, Blumberg R	Wnt-GSK3 β targets Hath1 in colonocyte proliferation and differentiation	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日
Totsuka T, Kanai T, Nemoto Y, Tomita T, Makita S, <u>Watanabe M</u>	IL-7 is essential for the development and the persistence of chronic colitis	ICMI2007	Tokyo	2007年7月11日
Tsuchiya K, Okamoto R, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Novel Wnt signaling pathway targeting Hath1 protein in inverse regulation to β -catenin, suppresses differentiation potency in human colon cancer	APDW2007	Kobe	2007年 10月15-18日
<u>Watanabe M</u>	Emerging issues in inflammatory bowel diseases	APDW2007	Kobe	2007年 10月15-18日
Tsuchiya K, Okamoto R, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Reciprocal targeting of Hath1 and beta-catenin by Wnt- glycogen synthase kinase 3 beta in human colon cancer	JUCC	Tokyo	2007年11月16日
Nagaishi T, Brozovic S, Yoshida M, Onizawa M, Kanai T, <u>Watanabe M</u> , Blumberg R S	Microsomal triglyceride transfer proteinによるNKT細胞介在性肝炎および腸炎の制御	日本免疫学会総会・学術集会	Tokyo	2007年11月20日
Tsuchiya K, Okamoto R, Kanai T, <u>Watanabe M</u>	Microsomal triglyceride transfer proteinによるNKT細胞の機能調節	日本免疫学会総会・学術集会	Tokyo	2007年 11月20-22日
Tomita T, Kanai T, Nemoto Y, Fujii T, Shinohara T, Kameyama K, Totsuka T, <u>Watanabe M</u>	Systemic, but not intestinal, IL-7 is essential for the persistence of chronic colitis	日本免疫学会総会・学術集会	Tokyo	2007年11月22日
根本泰宏, 金井隆典, <u>渡辺 守</u>	腸炎惹起性骨髄CD4+メモリーT細胞は骨髄自然免疫を攪乱する	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月19日
戸塚輝治, 金井隆典, 富田貴之, 篠原玉子, 藤井俊光, 鬼澤道夫, 根本泰宏, 伊藤ゆみ, 蒔田 新, <u>渡辺 守</u>	慢性大腸炎の発症と維持におけるIL-7の役割	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月19日
富田貴之, 金井隆典, 藤井俊光, 篠原玉子, 蒔田 新, 根本泰宏, 戸塚輝治, <u>渡辺 守</u>	慢性大腸炎維持における腸炎惹起性メモリーCD4+T細胞の再循環の意義	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月19日
伊藤ゆみ, 金井隆典, 蒔田 新, 土屋輝一郎, 戸塚輝治, 八木田秀雄, <u>渡辺 守</u>	慢性大腸炎治療におけるNKG2D阻害系の意義	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月19日
鬼澤道夫, 金井隆典, 大島 茂, 根本泰宏, 蒔田 新, 岡本隆一, 戸塚輝治, 土屋輝一郎, <u>渡辺 守</u>	炎症性腸疾患合併大腸癌動物モデルにおける抗TNF α 抗体維持療法の有用性	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月19日
荒木昭博, 土屋輝一郎, <u>渡辺 守</u>	原因不明の消化管出血に対するダブルバルーン内視鏡の有効性	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月20日
蒔田 新, 金井隆典, 根本泰宏, 戸塚輝治, <u>渡辺 守</u>	慢性大腸炎発症・維持・制御における腸間膜リンパ節の非必須性	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月20日
岡田英理子, 荒木昭博, 陳 正新, 土屋輝一郎, <u>渡辺 守</u>	ESDにおける容易な剥離層確認のために	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月20日
久保田大輔, 金井隆典, <u>渡辺 守</u>	クローン病再発に関与する因子の検討	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月21日
金井隆典, 蒔田 新, <u>渡辺 守</u>	白血球除去療法の体外抗TNF- α 療法としての位置付け	第93回 日本消化器病学会	青森	2007年4月21日