

杉田 昭 木村英明 小金井一隆 嶋田 紘 鬼頭文彦 福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する double stapling technique (DST) を用いた一期的 J 型回腸囊肛門管吻合術の手技実績	第2回日本消化管学会 総会学術集会	東京	2006年2月11日～ 12日
杉田 昭	The efficacy of one stage stapled ileal pouch anal anastomosis with double stapling technique for ulcerative colitis.	第106回日本外科学会 定期学術総会	東京	2006年3月29日～ 31日
成井一隆 小金井一隆 杉田 昭 辰巳健志 森 龍太郎 木村英明 嶋田 紘	潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘回腸囊肛門管吻合術後縫合不全症例の排便機能	第106回日本外科学会 定期学術総会	東京	2006年3月29日～ 31日
杉田 昭 木村英明 小金井一隆	Crohn病に合併した難治性腸管瘻に対する手術適応と手術時期の検討	第92回日本消化器病学会 総会	小倉	2006年4月29日～ 30日
H. Kimura A. Sugita K. Koganei F. Kitou T. Fukushima and H. Shimada	SURGICAL MANAGEMENT OF DUODENOCOLONIC FISTULAS IN CROHN' S DISEASE.	1st CCF Coloproctology Symposium	東京	2006年6月10日
杉田 昭 小金井一隆 木村英明 大槻恭子 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からみた診断、治療法の検討	第65回大腸癌研究会	弘前	2006年7月7日
杉田 昭 木村英明 小金井一隆 大槻恭子 嶋田 紘 鬼頭文彦 福島恒男	Crohn病に対する長期的な外科治療戦略の検討—手術例の術後経過からの分析	第61回日本消化器外科学会 学術総会	横浜	2006年7月13日～ 15日
大槻恭子 杉田 昭 木村英明 小金井一隆 鬼頭文彦 福島恒男	クローン病に対する在宅中心静脈栄養療法の現状と問題点	第61回日本消化器外科学会 学術総会	横浜	2006年7月13日～ 15日
小金井一隆 杉田 昭 木村英明 嶋田 紘	Crohn病の難治性垂直腸肛門部病変に対する人工肛門造設術の予後	第61回日本消化器外科学会 学術総会	横浜	2006年7月13日～ 15日
木村英明 杉田 昭 小金井一隆 大槻恭子 高橋洋輔 鬼頭文彦 福島恒男	高齢者Crohn病に対する外科治療	第61回日本消化器外科学会 学術総会	横浜	2006年7月13日～ 15日
藪野太一 小金井一隆 二木 了 杉田 昭 鬼頭文彦	直腸カルチノイドを併発した難治性潰瘍性大腸炎の1例	第291回日本消化器病学会 関東支部例会	つくば	2006年9月2日
大槻恭子 小金井一隆 木村英明 杉田 昭 鬼頭文彦	クローン病手術例に対する在宅経腸栄養療法の問題点	第3回日本在宅静脈経腸栄養研究会	福岡	2006年9月9日

木村英明 杉田 昭 小金井一隆 福島恒男 島田 紘	潰瘍性大腸炎に対する小開復手術	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006/9/29~30
小金井一隆 杉田 昭 木村英明 福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘、回腸囊肛門管吻合術の長期予後	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006/9/29~30
杉田 昭 小金井一隆 木村英明 大槻恭子 鬼頭文彦 福島恒男	潰瘍性大腸炎重症例に対する血球成分除去療法の効果からみた外科治療の位置付け	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006年9月29日~30日
大槻恭子 杉田 昭 木村英明 小金井一隆 鬼頭文彦 福島恒男	潰瘍性大腸炎における骨壊死合併例の検討	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006年9月29日~30日
杉田 昭 木村英明 小金井一隆	Crohn病に対するazathioprineの効果と副作用からみた使用法の検討	第48回日本消化器病学会大会	札幌	2006年10月11日~13日
木村英明 杉田 昭 小金井一隆 大槻恭子 鬼頭文彦 福島恒男 嶋田 紘	潰瘍性大腸炎の分割手術における初回術式の選択	第48回日本消化器病学会大会	札幌	2006年10月11日~13日
小金井一隆 杉田 昭 木村英明 大槻恭子 鬼頭文彦 福島恒男	Crohn病の難治性直腸肛門病変に対する人工肛門造設術と直腸切断術	第68回日本臨床外科学会総会	広島	2006年11月9日~11日
木村英明 杉田 昭 小金井一隆 小野秀高 嶋田 紘	潰瘍性大腸炎に対する分割手術の問題点	第68回日本臨床外科学会総会	広島	2006年11月9日~11日
植松絵里 小金井一隆 山本三幸 二木 了 藪野太一 湯村 寧 杉田 昭 鬼頭文彦	クローン病の小腸病変が遺残尿管管に穿通した1例	第39回神奈川県消化器病医学会総会	横浜	2006年10月28日
山本三幸 小金井一隆 植松絵里 二木 了 藪野太一 大槻恭子 杉田 昭 鬼頭文彦	潰瘍性大腸炎の直腸瘻孔によるFournier症候群の1例	第292回日本消化器病学会関東支部例会	東京	2006年12月16日
田中道寛 有村佳昭 後藤 啓 矢花 崇 中原生哉 篠村恭久 今井浩三	炎症性腸疾患におけるcollectin血中濃度およびSNPs解析	第43回日本消化器免疫学会総会	弘前	2005年8月4日

Dohi T Hoshino A Kawamura YI Kawashima R	Chemokine-induced aggregation of peritoneal macrophages triggers peritoneal adhesion.	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles	2006, May 21
Inamori M Hiratsuka N Nakajima A Fujita M	Inhibitory effect of a unique gastric acid-secrtion inhibitor, Lafutidine, on acid reflux in Japanese nerd patients.	14th United European Gastroenterology Week	Berlin Germany	Oct. 2006
Kirikoshi H Saito S Yoneda M Fujita K Akiyama T Nakajima A	CO2 US angiography is very useful in the detection and the treatment for small hepatocellular carcinoma.	The Liver Meeting 2006	Los Angels USA	Oct. 2006
Yoneda M Fujita K Fujisawa T Chiba H Mawatari H Takahashi H Goto A Kirikoshi H Yonemitsu K Saito S Nakajima A	Hepatitis C virus directly causes insulin resistance independent of the visceral adipose tissue area in non-obese and non-diabetic Japanese patients.	The Liver Meeting 2006	Los Angeles USA	Oct. 2006
Takahashi H Fujisawa T Yonemitsu K Tomimoto A Nakajima A	Metabolic syndrome and precancerous lesions of colon cancer.	Fifth Annual AACR International Conference	Boston MA	Nov. 2006
K Schaefer H Takahashi V Morales A Nakajima L J Saubermann	Inhibition of the Nuclear Transcription Factor PPARg Prevents Growth of Colorectal Cancer By Directly Reducing Cellular Tubulin Concentration.	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles, CA	May 20-25
H Kirikoshi M Yoneda K Fujita S Saito A Nakajima	The Outcome of Combination of Transarterial Chemoembolization (TACE) and Percutaneous Ethanol Injection (PEI) Therapies for hepatocellular carcinoma (HCC).	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles, CA	May 20-25
K Fujita M Yoneda H Endo Y Nozaki H Kirikoshi S Saito A Nakajima	Crucial Role of Extra Hepatic Derived Nitric Oxide in the Development of Nonalcoholic Steatohepatitis.	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles, CA	May 20-25
M Yoneda K Fujita H Endo Y Nozaki H Kirikoshi S saito	Gloval Gene Expression analysis of Nonalcoholic Steatohepatitis (NASH) Compared with Nonalcohol Steatosis.	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles, CA	May 20-25
土肥多恵子	Aggregation of peritoneal macrophages via a chemokine triggers innate immunity and adhesion in the peritoneal cavity.	第92回日本消化器病学会総会シンポジウム7「消化器と自然免疫」	小倉	2006/4/22
土肥多恵子 川島 麗 河村由紀 中島 淳 中釜 育	Tヘルパー2型サイトカインによる消化管上皮修復の遅延と発癌の促進	第65回日本癌学会学術総会	横浜	2006年9月28日

土肥多恵子 中島 淳	炎症におけるTh2免疫応答の偏りによる 大腸炎症発癌の促進	DDW-Japan, シンポジ ウム1炎症と消化器発 がん	札幌	2006年10月11日
川島 麗 河村 由紀 水谷 紀子 反町 典子 土肥 多恵子	放射線照射による消化管粘膜傷害モデル を用いた上皮細胞再生機構の解析	動物疾患モデル学会	伊香保	2006年11月30日
Kawashima R Kawamura YI Mizutani N Toyama- Sorimachi N Kawamura Y Dohi T	Aberrant responses of colonic macrophage-type cells to lipopolysaccharide (LPS) in ulcerative colitis (UC).	第36回日本免疫学会学 術集会	大阪	2006年12月13日
Numata M Kodama M Uto H et al	Hepatocyte growth factor may not accelerate neoplastic development in two experimental models.	Digestive Disease Week 2006	Los Angeles	2006年5月
Kanmura S Uto H Kurogi J et al	Identification of candidate marker of hepatocellular carcinoma using a ProteinChip system.	57th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Disease	Boston	2006年10月
上村修司 宇都浩文 高濱由香 安倍弘生 黒木譲二 蓮池 悟 永田賢治 林 克裕 井戸章雄 坪内博仁	B型肝炎ウイルス関連・C型肝炎ウイル ス関連肝細胞癌の血清プロテオーム解 析	日本肝臓学会 総会	京都	2006年5月
児玉眞由美 沼田政嗣 宇都浩文 中西千尋 上村修司 安倍弘生 三池 忠 楠元寿典 山本章二郎 森内昭博 井戸章雄 坪内博仁	ラット大腸発癌モデルにおける遺伝子 組換え型ヒト肝細胞増殖因子 (rhHGF) の及ぼす影響	日本消化器病学会 総会	北九州	2006年4月
Mizutani N Kawashima R Kawamura YI Imai T Toyama- Sorimachi N Dohi T	Fractalkine negatively regulates macrophage function.	第36回日本免疫学会学 術集会	大阪	2006年12月13日
内山周一郎 伊藤浩史 千々岩一男 長池幸樹 片岡寛章	大腸癌における HAI-2 related small peptide (H2RSP) の発現解析とその意 義	第92回日本消化器病学 会	小倉	2006年
小牧 亘 福島 剛 田中弘之 別納弘法 向井尚一郎 片岡寛章	HGF activator inhibitor type 1 (HAI-1) の転写制御機構の解析	第65回日本癌学会学術 総会	横浜	2006年

向井尚一郎 福島 剛 小牧 亘 別納弘法 田中弘之 片岡寛章	ヒト組織カリクレインによる hepatocyte growth factor activator zymogen (pro-HGFA) の活性化	第65回日本癌学会学術 総会	横浜	2006年
片岡寛章 福島 剛	急性肝障害におけるHGF活性化機構の重 要性	第96回日本病理学会総 会	大阪	2007年3月
Tsuchiya K Nakamura T Okamoto R Kanai T Watanabe M	Reciprocal targeting of Hahl1 and β -catenin by Wnt-GSK3 in colonocyte differentiation and proliferation.	Keystone symposia: Wnt signaling	Salt Lake	2006年4月10日
Yoshioka A Oshima S Tsuchiya K Namiki S Okamoto R Nakamura T Kanai T Watanabe M	IRF-1 mediates innate immune response of intestinal epithelial cells by regulationg the concerted expression of immunosubunits and TLR3.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月21日
Araki A Tsuchiya K Oshima S Okada E Kanai T Watanabe M	Double-Balloon Enteroscopy: First one year experience and modified technique (double-over tube method).	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月22日
Tsuchiya K Nakamura T Okamoto R Kanai T Watanabe M	Reciprocal targeting of Hahl1 and β -catenin by WntGsk3 in colonocyte differentiation and proliferation.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月22日
Nemoto Y Kanai T Makita S Fujii R Okamoto R Totsuka T Watanabe M	Bone marrow latently retaining colitogenic CD4+T cells may be a pathogenic reservoir for lifelong chronic colitis.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月22日
Okamoto R Nakamura T Oshima S Tsuchiya K Kanai T Watanabe M	Constitutively activated notch signaling suppresses goblet cell phenotype in human intestinal epithelial cells.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月22日
Makita S Kanai T Nemoto Y Ito Y Onizawa M Totsuka T Watanabe M	Regulation of intestinal inflammation by lamina propria CD4+CD25+/Bright T cells.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月23日
Kanai T Fujii R Nemoto Y Makita S Totsuka T Watanabe M	Fty720 suppresses CD4+CD44highCD62l-effector memory T cell-mediated colitis.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月23日

Totsuka T Kanai T Nemoto Y Yamazaki M Makita S Watanabe M	IL-7 is essential for the development and persistence of chronic colitis.	DDW 2006	Los Angeles	2006年5月24日
Watanabe M	Bone marrow-derived cells in the human intestinal epithelium.	AGA Stem Cells in Gastrointestinal Development, Regeneration and Neoplasia Symposium	Washington	2006年9月9日
Kanai T Watanabe M	Uniqueness of colitogenic lamina propria CD4+ T cells for the perpetuation of colitis.	First Japan - Korea IBD Symposium	Korea	2006年9月23日
Nemoto Y Kanai T Makita S Okamoto R Totsuka T Watanabe M	Bone marrow latently retaining colitogenic memory CD4+T cells may be a pathogenic reservoir for lifelong chronic colitis.	First Japan - Korea IBD Symposium	Korea	2006年9月23日
Watanabe M	Ulcerative colitis: A disorder of epithelial cell differentiation?	Cleveland Clinic Foundation Special Combined Lecture	Cleveland	2006年11月9日
渡辺 守	炎症性免疫疾患に対する白血球除去療法	第103回日本内科学会講演会	横浜	2006年4月16日
久保田大輔 金井隆典 渡辺 守	日本人IBD患者に対する6-MP/AZA投与の安全性の検討	第92回日本消化器病学会	小倉	2006年4月20日
戸塚輝治 金井隆典 根本泰宏 伊藤ゆみ 蒔田 新 藤井 玲 鬼澤道夫 八木田秀雄 渡辺 守	慢性大腸炎におけるRegulatory T細胞のRANK/RANKL分子の役割	第93回日本消化器病学会	小倉	2006年4月21日
蒔田 新 金井隆典 根本泰宏 伊藤ゆみ 戸塚輝治 藤井 玲 鬼澤道夫 渡辺 守	腸間膜リンパ節・パイエル板欠損マウスは慢性大腸炎を発症する	第94回日本消化器病学会	小倉	2006年4月21日
金井隆典 根本泰宏 蒔田 新 鬼澤道夫 伊藤ゆみ 富田貴之 岡本隆一 土屋輝一郎 戸塚輝治 渡辺 守	慢性大腸炎の骨髄に存在する腸炎惹起性CD4+T細胞	第43回日本消化器免疫学会総会	青森	2006年8月4日
Tsuchiya K Oshima S Kanai T Watanabe M	IRF-1 and IRF-2 distinctively up-regulate gene expression and production of IL-7 in human intestinal epithelial cells.	The 16th International Symposium on Regulatory Peptides (REGPEP' 06)	箱根	2006年8月31日

Kanai T Makita S Nemoto K Tsuchiya K Totsuka T Watanabe M Watanabe M	Intestinal lamina propria CD4+CD25 +regulatory T cells suppress the development of colitis in lymphotoxin a deficient mice lacking mesenteric lymph nodes.	The 16th International Symposium on Regulatory Peptides (REGPEP' 06)	箱根	2006年8月31日
	Crossing between mucosal immunity and epithelial regeneration/differentiation in the human intestine.	The 16th International Symposium on Regulatory Peptides (REGPEP' 06)	箱根	2006年9月1日
渡辺 守	腸管における上皮分化・再生と癌のスイッチ	第44回日本癌治療学会総会	東京	2006年9月4日
土屋輝一郎 岡本隆一 渡辺 守	Hathiを介したWnt/Notchシグナルにおける腸管再生機構解析	第48回日本消化器病学会・第10回日本肝臓学会合同	札幌	2006年10月11日
根本泰宏 金井隆典 蒔田 新 岡本隆一 戸塚輝治 渡辺 守	骨髄は慢性大腸炎モデルマウスにおいて病原性T細胞のリザーバーとして機能する	第48回日本消化器病学会	札幌	2006年10月12日
蒔田 新 金井隆典 根本泰宏 伊藤ゆみ 鬼澤道夫 戸塚輝治 渡辺 守	CD4+CD25+制御性T細胞は腸間膜リンパ節欠損マウスに発症する慢性大腸炎を抑制する	第49回日本消化器病学会	札幌	2006年10月12日
久保田大輔 金井隆典 渡辺 守	潰瘍性大腸炎に対するシクロスポリン静注療法の効果予測	第48回日本消化器病学会・第10回日本肝臓学会合同	札幌	2006年10月12日
荒木昭博 土屋輝一郎 渡辺 守	オーバーチューブ把持装置を用いないダブルバルーン内視鏡一人法手技の開発	第48回日本消化器病学会・第11回日本肝臓学会合同	札幌	2006年10月12日
岡本隆一 土屋輝一郎 渡辺 守	上皮細胞の分化制御を利用した粘膜再生治療への試み	第48回日本消化器病学会・第12回日本肝臓学会合同	札幌	2006年10月13日
土屋輝一郎 荒木昭博 渡辺 守	当院における小腸病変の内視鏡所見と潰瘍の形態からみた体系化への試み.	第48回日本消化器病学会・第13回日本肝臓学会合同	札幌	2006年10月13日
山上博一 渡辺憲治 押谷伸英	シンポジウム1「腸疾患：内科と外科の接点」内視鏡像からみた潰瘍性大腸炎内科的治療効果の予測	第84回日本消化器病学会近畿支部例会	神戸	2006年2月
渡辺憲治 山下正和 押谷伸英	ワークショップ(4)：炎症性腸疾患重症難治例における新しい戦略 W4-02 難治性潰瘍性大腸炎に対する外来での血球成分除去療法集中治療の有用性	第92回日本消化器病学会総会	小倉	2006年4月
渡辺憲治 山上博一 押谷伸英	シンポジウム2-2 消化管拡大内視鏡の意義2) 下部消化管 NBT観察を用いた拡大内視鏡によるsurveillance colonoscopyの有用性	第71回の本消化器内視鏡学会総会	東京	2006年5月
渡辺憲治 山下正和 鎌田紀子 山上博一 押谷伸英	シンポジウム IBDに対する新しい治療法の効果ー内科・外科の立場からー難治性潰瘍性大腸炎に対する血球成分除去療法集中治療の有用性	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006年9月
Oshitani N	Diagnostic Identification and Therapeutic Approaches for IBD Patients in Japan.		Hong Kong	2006年9月
Oshitani N	Diagnostic Identification and Therapeutic Approaches for IBD Patients in Japan.		Taipei	2006年9月

Watanabe K Oshitani N Kamata N Yamagami H Higuchi K Matsumoto T Arakawa T	Efficacy and endoscopic prediction of clinical response to leukocytapheresis in patients with corticosteroid refractory or dependent ulcerative colitis: results with two different leukocytapheresis systems.	Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association	Los Angeles	2006年5月
Tanaka F Tominaga K Ochi M Tanigawa T Sasaki E Shiba M Watanabe T Fujiwara Y Oshitani N Higuchi K Arakawa T	Anti-inflammation and repair induced by bone marrow-derived mesenchymal stem cells for dextran sulfate sodium-induced colitis in rats.	Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association	Los Angeles	2006年5月
Nishio H Watanabe T Tanigawa T Sasaki E Shiba M Tominaga K Fujiwara Y Oshitani N Higuchi K Kato S Arakawa T Takeuchi K	Lactobacillus casei strain shirota prevent NSAID-induced small intestinal injury by suppressing toll like receptor 4 signaling pathway. Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association, Los Angeles.	Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association	Los Angeles	2006年5月
Lees C Nimmo ER Russel RK van Limbergen J Smith A Drummond HE Torkvist L Inoue N Hibi T Oshitani N Arnott ID Satsangi J	Analysis of CCL20 variants in inflammatory bowel disease (IBD) provides further evidence for genetic heterogeneity in disease susceptibility. Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association, Los Angeles.	Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association	Los Angeles	2006年5月
Suegane T Arimoto J Ikura Y Ohsawa M Watanabe K Fujiwara Y Oshitani N Higuchi K Arakawa T Ueda M	Potential contribution of endothelin-converting enzyme, and ETA and ETB receptors to inflammatory processes of Crohn's disease in humans. Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association, Los Angeles.	Digestive Disease Week and the 107th Annual Meeting of American Gastroenterological Association	Los Angeles	2006年5月
Kuwamura H Tanigawa K Siota M Ashida R Nakao T Sasaki E Watanabe T Fujiwara Y Oshitani N Higuchi K Ichijo H Iwao H Arakawa T	A new strategy for colon cancer cell (HT-29) by dominant negative gene transfer of apoptosis signal-regulating kinase (ASK)-1.	12th International Conference on Ulcer Research & GI Satellite of IUPHAR 2006	Osaka	2006年7月

Kamata N Oshitani N Yamagami H Watanabe K Nakamura S Fujiwara Y Higuchi K Arakawa T	Significance of MRI study for detection of asymptomatic osteonecrosis of the femoral head in patients with inflammatory bowel disease with long-term corticosteroids administration. 12th International Conference on Ulcer Research & GI Satellite of IUPHAR.	12th International Conference on Ulcer Research & GI Satellite of IUPHAR 2006	Osaka	2006年7月
H Hanai T Iida K Takeuchi M Yamada Y Iwaoka A Andoh T Tujikawa Y Fujiyama F Watanabe Y Maruyama K Mitsuyama M Sata K Kanke H Hiraishi K Hirayama H Arai S Yoshii M Ushijima T Nagata Y Koide	Curcumin, a promising drug for long-term maintenance therapy in patients with ulcerative colitis: results from a multicenter, randomized double-blind placebo-controlled clinical trial.	DDW-USA (107th Annual Meeting of the American Gastroenterology Association)	Los Angeles, USA	2006年5月20-25日
K Mitsuyama M Uchida K Morikubo H Koga M Sata	A novel prebiotic, milk culture with whey propionibacterium freudenreichii ET-3, is effective for dextran sulfate sodium-induced colitis in mice.	14th United European Gastroenterology Week	Berlin, Germany	2006年10月21-25日
K Harada K Mitsuyama T Tobaru J Masuda H Yamasaki M Sata	A circulating interleukin-6 receptor component soluble GP130 as an interleukin-6 inhibitor in inflammatory bowel disease.	14th United European Gastroenterology Week	Berlin, Germany	2006年10月21-25日
H Hanai T Iida K Takeuchi M Yamada Y Iwaoka A Andoh T Tujikawa Y Fujiyama F Watanabe Y Maruyama K Mitsuyama M Sata K Kanke H Hiraishi K Hirayama H Arai S Yoshii M Ushijima T Nagata Y Koide	Curcumin, a promising drug for long-term maintenance therapy in patients with ulcerative colitis: results from a multicenter, randomized double-blind placebo-controlled clinical trial.	14th United European Gastroenterology Week	Berlin, Germany	2006年10月21-25日

増田淳也 光山慶一 富安信夫 山崎 博 高木孝輔 豊永 純 佐田通夫	炎症性腸疾患における血管内皮前駆細胞の動態と意義	第3回北部九州消化管 リサーチカンファレン ス	福岡	2006年1月7日
K Mitsuyama	A novel aspect of intestinal microflora profile in UC.	International Symposium on Recent Advances in Inflammatory Bowel Disease Tokyo 2006 (炎症性腸疾患国際シ ンポジウム)	Tokyo, Japan	2006年2月17-18日
増田淳也 光山慶一 富安信夫 山崎 博 高木孝輔 豊永 純 佐田通夫	炎症性腸疾患における血管内皮前駆細胞の動態と意義	第5回日本再生医療学 会総会	岡山	2006年3月8-9日
光山慶一 富安信夫 高木孝輔 増田淳也 山崎 博 豊永 純 佐田通夫	潰瘍性大腸炎(UC)に対する白血球除去 療法の作用機序：骨髄と炎症性シグナ ル発現に及ぼす影響	第103回日本内科学会 講演会	東京	2006年4月14-16日
増田淳也 光山慶一 山崎 博 富安信夫 鈴木飛鳥 高木孝輔 豊永 純 佐田通夫	炎症性腸疾患における血管内皮前駆細胞の検討：造血幹細胞との関連について	第92回日本消化器病学 会総会	北九州	2006年4月20-22日
光山慶一 富安信夫 高木孝輔 増田淳也 山崎 博 豊永 純 佐田通夫	潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法 の作用機序の検討：DNAマイクロアレイ による解析	第92回日本消化器病学 会総会	北九州	2006年4月20-22日
光山慶一 富安信夫 増田淳也 山崎 博 豊永 純 佐田通夫 西田秀美 奥田誠也	潰瘍性大腸炎(UC)に対する白血球除去 療法の作用機序の検討	日本医工学治療学会 (第22回学術大会)	福岡	2006年4月21-26日
松本 敏 長岡正人 木村一雅 三毛明人 原 妙子 今岡明美 島龍一郎 光山慶一 梅崎良則	Lactobacillus caseiシロタ株の腸炎粘 膜固有層細胞に対するIL6産生抑制機序 における菌体細胞壁成分の解析	第10回腸内細菌学会	東京	2006年6月1-2日

光山慶一 富安信夫 高木孝輔 増田淳也 山崎博 桑木光太郎 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の作用機序：DNAマイクロアレイによる解析	第1回九州消化器GCAP療法研究会	福岡	2006年6月17日
豊永まき 光山慶一 富安信夫 増田淳也 山崎博 豊永純 佐田通夫 矢野淳子 飯田修司 緒方梢 宮崎洋 藤沢正寿 碓井倫明 玉置清志 西田秀美 奥田誠也	潰瘍性大腸炎に関するLCAPの作用機序：骨髄と炎症性シグナル発現に及ぼす影響	第51回日本透析医学会学術集会・総会	横浜	2006年6月23-25日
増田淳也 光山慶一 佐田通夫	炎症性腸疾患における血管内皮前駆細胞の動態と治療的意義	14th DDW-Japan (第48回日本消化器病学会大会、第10回日本肝臓学会大会 合同)	札幌	2006年10月11-13日
光山慶一	サイトカインシグナル伝達を標的とした炎症性腸疾患の治療	第10回バイオ治療法研究会	福岡	2006年12月2日
飯塚政弘 相良志穂 渡辺純夫	シンポジウムⅠ 消化器疾患における酸化ストレスの関与とcounterstrategy. 上皮細胞形態形成蛋白epimorphinの腸上皮細胞における抗酸化ストレス作用に関する検討	第92回日本消化器病学会総会	小倉	2006年4月20日
相良志穂 飯塚政弘 伊藤博彰 進藤健一 堀江泰夫 渡辺純夫	レミケードが著効したクローン病に合併したアミロイドーシスの一例	第92回日本消化器病学会総会	小倉	2006年4月20日
進藤健一 飯塚政弘 伊藤博彰 相良志穂 伊藤博彰 堀江泰夫 渡辺純夫	小腸上皮細胞創傷治癒におけるエレンタールの効果	第2回日本消化管学会総会	東京	2006年2月11日
飯塚政弘 相良志穂 進藤健一 伊藤博彰 堀江泰夫 渡辺純夫	シンポジウムⅠ 細菌・ウイルス抗原の小腸上皮細胞に及ぼす影響	第43回日本消化器免疫学会総会	弘前	2006年8月4日
飯塚政弘 相良志穂 伊藤博彰 進藤健一 堀江泰夫 渡辺純夫	分子クローニング法を用いたCrohn病病因解明へのアプローチ	第48回日本消化器病学会大会	札幌	2006年10月12日

M Iizuka K Sasaki Y Hirai K Shindo S Konno H Itou S Ohshima Y Horie S Watanabe	Morphogenic protein epimorphin rescues intestinal epithelium from oxidative stress by the activation of EGF receptor- ERK, -AKT signals.	2006年米国消化器病週間	ロサンゼルス	2006年5月21日
K Shindo M Iizuka H Itou S Sagara Y Horie S Watanabe	Retrospective analysis of surveillance colonoscopy for patients with longstanding ulcerative colitis.	2006年米国消化器病週間	ロサンゼルス	2006/5/20
飯合恒夫 亀山仁史 岩谷 昭 谷 達夫 岡本春彦 島山勝義	高齢者潰瘍性大腸炎に対する手術の問題点	第106回日本外科学会 学術集会	東京	2006年3月29日-31日
清水大喜 飯合恒夫 松澤岳晃 小林康雄 野上 仁 岩谷 昭 川原聖佳子 丸山 聡 谷 達夫 岡本春彦 島山勝義	潰瘍性大腸炎に合併した大腸癌切除例の検討	第106回日本外科学会 学術集会	東京	2006年3月29日-31日
亀山仁史 飯合恒夫 谷 達夫 岡本春彦 島山勝義	潰瘍性大腸炎術後QOLの評価	第106回日本外科学会 学術集会	東京	2006年3月29日-31日
飯合恒夫 清水大喜 島田能史 亀山仁史 野上 仁 小林康雄 丸山 聡 谷 達夫 島山勝義	当科で手術を行ったcolitic cancerの検討	第65回大腸癌研究会	弘前	2006年7月7日
飯合恒夫 島田能史 高久秀哉	潰瘍性大腸炎に直腸腔瘻を合併した2例	第61回日本消化器外科学会 学会定期学術総会	横浜	2006年7月13日-15日
島田能史 谷 達夫 飯合恒夫	深部静脈血栓症を合併した潰瘍性大腸炎の2例	第61回日本消化器外科学会 学会定期学術総会	横浜	2006年7月13日-15日
飯合恒夫 谷 達夫 丸山 聡 野上 仁 亀山仁史 小林康雄 島山勝義	小開腹法による大腸全摘、回腸囊肛門吻合術の検討	第61回日本大腸肛門病学会 学会総会	弘前	2006年9月29日-30日

野上 仁 飯合恒夫 小林康雄 亀山仁史 丸山 聡 谷 達夫 畠山勝義	当科におけるクローン病手術成績	第61回日本大腸肛門病 学会総会	弘前	2006年9月29日-30 日
飯合恒夫 市川 寛 丸山 聡 谷 達夫 畠山勝義	腔瘻を合併したcolitic cancerの1例	DDW-Japan2006	札幌	2006年10月11日- 14日
飯合恒夫 谷 達夫 丸山 聡 畠山勝義	緊急手術を行った潰瘍性大腸炎の検討	第68回日本臨床外科学 会総会	広島	2006年11月9日- 11日
伏木麻恵 飯合恒夫 坂田 純 谷 達夫 丸山 聡 畠山勝義 味岡洋一	十二指腸狭窄をきたしたCrohn病の1例	第68回日本臨床外科学 会総会	広島	2006年11月9日- 11日
野上 仁 飯合恒夫 島田能史 小林康雄 亀山仁史 丸山 聡 谷 達夫 畠山勝義	クローン病に消化管尿管瘻を合併し た2例	第68回日本臨床外科学 会総会	広島	2006年11月9日- 11日
池内浩基 山村武平 他	潰瘍性大腸炎に対する緊急手術の予後 は待機手術に比べて不良か	第105回日本外科学会	名古屋	5. 12 (2005)
池内浩基 山村武平 他	潰瘍性大腸炎患者の術前血球成分除去 療法は術後合併症に影響を与えるか	第60回日本消化器外科 学会	横浜	7. 20 (2005)
池内浩基 山村武平 他	潰瘍性大腸炎患者のステロイド総投与 量から見た手術時期の決定。術後のQOL を障害しないために	第47回日本消化器病学 会	神戸	10. 5 (2005)
池内浩基 山村武平 他	累積再手術率からみたクローン病に対 する栄養療法の有用性	第47回日本消化器病学 会	神戸	10. 7 (2005)
池内浩基 山村武平 他	血球成分除去療法が手術適応およびそ の治療成績に与える影響	第60回日本大腸肛門病 学会	東京	10. 28 (2005)
池内浩基 山村武平 他	当科におけるpouchitis症例の検討	第67回日本臨床外科学 会	東京	11. 10 (2005)
池内浩基 山村武平 他	I期的J型回腸囊肛門吻合術の予後と回 腸囊肛門管吻合術の問題点	第67回日本臨床外科学 会	東京	11. 9 (2005)
池内浩基 山村武平 他	術後に診断が変更となった炎症性腸疾 患症例の検討	第2回日本消化管学会	東京	2. 12 (2006)
池内浩基 山村武平 他	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の予後の 検討	第42回日本腹部救急医 学会	東京	3. 10 (2006)
M. Ttabashi E. Noguchi Y. Bamba K. Takemoto T. Hirose S. Ogawa S. Kameoka	Ileal pouch anal anastomosis using hand assisted laparoscopic surgery.	ISUCRS 2006 (XX!) Biennial Congress of International Society of the University of Colon and Rectal Surgeons)	Turky	25-28th June, 2006
E. Noguchi M. Ttabashi S. Ogawa T. Hirose K. Takemoto Y. Bamba S. Kameoka	The surgical site infection after pouch operation for ulcerative colitis.	ISUCRS 2006 (XX!) Biennial Congress of International Society of the University of Colon and Rectal Surgeons)	Turky	25-28th June, 2006

Y. Bamba S. Kameoka N. Shirohani A. Seshimo T. Hirosawa S. Ogawa M. Itabashi	Strategy regarding DVT and PE in ulcerative colitis.	ISUCRS 2006 (XX! Biennial Congress of International Society of the University of Colon and Rectal Surgeons)	Turky	25-28th June, 2006
Y. Bamba M. Itabashi T. Hashimoto T. Hirosawa S. Ogawa N. Shirohani S. Kameoka	Surgical Procedure in Emergent Cases in Ulcerative Colitis with Active Bleeding.	First Japan-Korea IBD Symposium	Seoul, Korea	23th September, 2006
T. Hashimoto M. Itabashi S. Ogawa T. Hirosawa Y. Bamba K. Suenaga S. Kameoka	Study of Cases of Stoma Construction for Crohn's Disease in This Department.	First Japan-Korea IBD Symposium	Seoul, Korea	23th September, 2006
板橋道朗	クローン病肛門病変の診断と治療	群馬肛門疾患懇話会	高崎	2006. 6. 22
板橋道朗	潰瘍性大腸炎に対するHALS	東京消化器手術懇話会	東京	2006. 7. 4
番場嘉子 板橋道朗 橋本拓造 廣澤知一郎 小川真平 城谷典保 亀岡信悟	クローン病術後再発危険因子と手術のタイミング	第61回日本消化器外科学会定期学術総会	横浜	2006. 7. 14
板橋道朗 番場嘉子 竹本香織 廣澤知一郎 小川真平 城谷典保 亀岡信悟	IBDに対する腹腔鏡下手術の治療効果および有用性	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006. 9. 29
番場嘉子 板橋道朗 竹本香織 廣澤知一郎 小川真平 城谷典保 亀岡信悟	IBDにおける術後長期の骨粗鬆症の現況	第61回日本大腸肛門病学会総会	弘前	2006. 9. 30
板橋道朗 番場嘉子 廣澤知一郎 小川真平 亀岡信悟 飯塚文瑛 白鳥敬子	潰瘍性大腸炎手術症例における標本所見と内視鏡所見の対比	第83回日本消化器内視鏡学会関東地方会	東京	2006. 12. 8
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における術後骨粗鬆症症例の検討	第3回日本消化管学会総会学術集会	東京	2007. 2. 1
石毛 崇 友政 剛 鈴木僚子 宮沢麗子 金子浩章 森川昭廣 朝倉敬子 武林 亨	Childhood Inflammatory Bowel Disease (IBD) in Japan: Analysis of a Nationwide Registry.	First Japan-Korea IBD symposium	ソウル	2006年9月23日

石毛 崇 友政 剛 鈴木僚子 宮沢麗子 金子浩章 森川昭廣	特定疾患治療研究事業臨床調査個人票 に基づく小児炎症性腸疾患の疫学的研究	第33回日本小児栄養消化器肝臓学会	大阪	2006年10月3～4日
石毛 崇 友政 剛 鈴木僚子 宮沢麗子 金子浩章 森川昭廣 朝倉敬子 武林 亨	Childhood Inflammatory Bowel Disease (IBD) in Japan: Analysis of a Nationwide Registry.	First European meeting on pediatric IBD	ローマ	2006年11月23～25日
Kudo S	New diagnosis of early colorectal cancer.	celebration of anniversary of Chang-Gung Memorial Hospital at Chia-Yi 2006	台北	2006. 1
Kudo S	Pit-pattern diagnosis for early colon cancer/Insertion technique.	Colonoscopy Seminar in Ruissia	Moscow	2006. 6
Kudo S	New frontier of endoscopy from large intestine to small intestine.	1st International Workshop on Double-Balloon Endoscopy	Tokyo	2006. 8
工藤進英	大腸腫瘍性病変における腺口構造の診断学的意義の解明に関する研究	平成17年度がん研究助成金による研究中間発表	東京	2006. 1
工藤進英	大腸癌の診断と治療の新しい展開	消化器科研究会	千葉	2006. 1
工藤進英 浜谷茂治 大塚和朗	Colitic cancer, dysplasiaの内視鏡拡大所見	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」班平成17年度第2回総会	東京	2006. 2
工藤進英	大腸癌－新しい診断	第222回会津地区消化器病研究会	福島	2006. 2
工藤進英	大腸癌の診断と治療の新しい展開－integrated medicineについて	関西腸疾患セミナー	大阪	2006. 2
工藤進英	見逃しやすい微小大腸癌	群馬県医師会 大腸癌検診従事者講習会	群馬	2006. 3
工藤進英	大腸早期癌の新しい診断と治療－Integrated Medicine	第5回薬師寺消化器セミナー	栃木	2006. 3
工藤進英	大腸癌；診断と治療の新展開－Integrated Medicine	須賀川大腸癌研究会	福島	2006. 3
工藤進英	大腸癌の最新の診断と治療－Integrated Medicine	第17回甲信消化器研究会	山梨	2006. 3
工藤進英	Pit pattern診断の基本と最近の知見	第5回国際消化器内視鏡セミナー	横浜	2006. 3
工藤進英	大腸早期癌の内視鏡診断－拡大・超拡大内視鏡診断を含めて	第9回つきじ放射線研究会	東京	2006. 4
工藤進英	早期大腸癌のpit pattern診断	第1回伊豆Gut研究会	静岡	2006. 7
工藤進英	大腸癌の診断と治療の新展開	第11回臨床消化器病を考える会	神奈川	2006. 7
大塚和朗 檜田博史 伊藤 治 請川淳一 笹島圭太 鎮西 亮 福原貴太郎 工藤由比 小林泰俊 水野研一 浜谷茂治 工藤進英	Colitic cancer, dysplasia の拡大内視鏡像について	第65回大腸癌研究会	弘前	2006. 7

工藤進英	Pit pattern診断の基準と最近の知見	TV ; Takeda Academy Conference	全国中継	2006. 8
工藤進英	大腸癌の診断と治療の最先端	第59回高知県医師会	高知	2006. 8
工藤進英	大腸癌診断と治療のScienceとArt	第27回日本大腸肛門学病学会北海道地方会	札幌	2006. 10
工藤進英 池原伸直	大腸pit pattern診断の現在と未来 (シンポジウム)	第72回日本消化器内視鏡学会総会	札幌	2006. 10
工藤進英	大腸腫瘍の診断と治療の最前線	熊本市医師会勉強会学術イベント	熊本	2006. 11
工藤進英	拡大内視鏡、超拡大内視鏡-80倍から1000倍まで	第1回富山消化管拡大内視鏡研究会	富山	2006. 11
工藤進英	大腸癌の診断と治療の新展開	藤沢市消化器病医会講演会	神奈川	2006. 11
水野研一 大塚和朗 檜田博史 請川淳一 浜谷茂治 工藤進英	Colitic cancerにおける拡大内視鏡観察-NPUCについて	第19回早期大腸癌研究会	仙台	2006. 11
水野研一 大塚和朗 檜田博史 請川淳一 鎮西 亮 伊藤 治 浜谷茂治 工藤進英	Colitic cancerの拡大内視鏡観察	第6回横浜北部臨床消化器研究会	横浜	2006. 12
Watanabe T	Surveillance and surgical treatment of colitic cancer. (lecture)	International Symposium on Recent Advances in Inflammatory Bowel Disease TOKYO 2006	Tokyo, Japan	2006年2月18日
Watanabe T	Surveillance and surgical treatment for UC patients. (lecture)	International Symposium on Recent Advances in Inflammatory Bowel Disease TOKYO 2006	Tokyo, Japan	2006年2月18日
Watanabe T	Standard surgery for colon cancer (D3 dissection for cancer of ascending and sigmoid colon).	The 1st Advanced Training Course in Detection of Early Gastrointestinal Cancer and Related Digestive Tumors	Tokyo, Japan	2006年2月24日
Watanabe T	Prediction of sensitivity of rectal cancer in response to preoperative radiotherapy by DNA microarray. (lecture)	Yonsei Colorectal Cancer International Symposium	Seoul, Korea	2006年5月20日
Watanabe T	Surveillance and surgical treatment for UC patients.	Surgical Forum of Inflammatory Bowel Disease (第4回炎症性腸疾患外科フォーラム)	Tokyo, Japan	2006年7月21日
Watanabe T	Outcome after surgical treatment for ulcerative colitis. (lecture)	Japan-Korea IBD Symposium	Seoul, Korea	2006年9月23日
Watanabe T	Prediction of ulcerative colitis associated colorectal cancer by DNA. (oral)	The Asian Pacific Digestive Week 2006	Cebu, Philippines	2006年11月28日

Iinuma H Watanabe T Matsuda K Mimura T Nozawa K Tamura J Ohnaka S Hayashi T Okinaga K Takada T	A novel intra-operative genetic predictive diagnosis for peritoneal recurrence in colorectal cancer patients.	2006 AACR International Conference on Molecular Diagnostics in Cancer Therapeutic Development	Chicago, IL, USA	2006年9月13日
渡邊聡明 小島 徹 名川弘一	潰瘍性大腸炎合併例・非合併例の非腫瘍性粘膜における遺伝子発現の検討。(コアシンポジウム)	第3回日本消化管学会総会学術集会	東京	2007年2月1日
Futami K	Surgical experiences of crohn;s disease in Japan.	1st Japan-Korea IBD Symposium	Korea	2006. 09. 23
Egawa Y Higashi D Futami K	Surgical treatment for perianal lesions with Crohn' s disease.	1st Japan-Korea IBD Symposium	Korea	2006. 09. 23
Tamura T Futami K Kawahara K Higashi D Kamitani T Seki K Egawa Y	Surgical treatment for fistulas to the urinary tract and genital organ in Crohn's disease.	1st Japan-Korea IBD Symposium	Korea	2006. 09. 23
二見喜太郎 河原一雅 有馬純孝	Crohn病における肛門病変先行例の検討	第71回日本消化器内視鏡学会総会(シンポジウム)	東京	2006. 05. 14-16
平野憲二 東 大二郎 河原一雅 紙谷孝則 関 克典 成富一哉 永川祐二 田村智章 富安孝成 石橋由紀子 下村 保 三上隆一 新居かおり 二見喜太郎	当科におけるcolitic cancer症例の検討	第65回大腸癌研究会	青森	2006. 07. 07
二見喜太郎 河原一雅 東 大二郎 紙谷孝則 関 克典 永川祐二 成富一哉 平野憲二 田村智章 有馬純孝	クローン病腸管病変に対する外科治療戦略	第61回日本消化器外科学会定期学術集会(パネルディスカッション)	横浜	2006. 07. 13-15
成富一哉 東 大二郎 二見喜太郎 河原一雅 紙谷孝則 関 克典 永川祐二 平野憲二 田村智章 有馬純孝	炎症性腸疾患に合併した大腸癌症例の検討	第61回日本消化器外科学会定期学術集会	横浜	2006. 07. 13-15

二見喜太郎 河原一雅 東 大二郎 紙谷孝則 関 克典 永川祐二 成富一哉 平野憲二 田村智章 石橋由紀子 富安孝成 下村 保 新居かおり	Crohn病に対するStrictureplasty施行 例の術後経過	第61回日本大腸肛門病 学会総会 (シンポジウム)	弘前	2006. 09. 29-30
--	---------------------------------------	---------------------------------	----	-----------------

研 究 事 業 報 告

厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」

平成 16 年度第 1 回総会プログラム

(敬称略)

平成 16 年 7 月 29 日 (木)

開会 (09:00)

I. 厚生労働省健康局疾病対策課挨拶 課長補佐：菊岡修一

II. 主任研究者挨拶・研究の進め方 主任研究者：日比紀文

III. 研究報告

(1) プロジェクト研究 (09:20~09:30)

「データベースの拡充・活用」 責任者：名川弘一

(2) プロジェクト研究 (09:30~09:40)

「疫学的解析」 責任者：武林 亨

(3) プロジェクト研究 (09:40~10:05)

「QOL の評価と改善」 責任者：櫻井俊弘

Crohn 病患者の QOL に対する在宅経腸栄養療法の影響

○櫻井俊弘 (町立芦屋中央病院)、

関 剛彦、松井敏幸、八尾恒良 (福岡大筑紫病院消化器科)

潰瘍性大腸炎手術例の術後 QOL の推移—術式別の縦断的研究—

○杉田 昭 (横浜市立市民病院外科)、橋本秀樹 (帝京大衛生公衆衛生)、

岩男 泰 (慶應大内科)

(4) プロジェクト研究 (10:05~10:25)

内科的治療法の工夫と 2004 年度治療指針案

「潰瘍性大腸炎の難治例治療と緩解維持」 責任者：棟方昭博

潰瘍性大腸炎難治例の緩解維持療法について

○棟方昭博 (弘前大 1 内)

(5) プロジェクト研究 (10:25~10:50)

内科的治療法の工夫と 2004 年度治療指針案

「クローン病の内科治療」 責任者：飯田三雄

クローン病の薬物療法：治療指針の見直し

○飯田三雄 (九州大病態機能内科)

血清食物性 IgG 抗体価からみた食事指導の有用性に関する研究

○福田能啓、堀 和敏、富田寿彦、小坂 正、松本譽之 (兵庫医大消化器内科)、

山村武平、池内浩基 (同 2 外)、高添正和 (社保中央総合病院内科)、