

川 茂幸、 藤永康之、 能登原憲 司、神澤輝 実、大槻 眞	悪性疾患（癌との 鑑別指針）－自 己免疫性膵炎と 膵癌の鑑別のポ イント	田中雅夫、下 瀬川徹、岡崎 和一、川 茂 幸、神澤輝実	新版 自己免疫性 膵炎	診断 と治 療社	東京	2009	156-166
M Shimizu, S Nakamura et al	Sonographic diagnosis for Mikulicz disease.		Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod			2009	105-113
岡崎和一、 川 茂幸、 神澤輝実、 伊藤鉄英、 乾 和郎、 入江裕之、 西野隆義、 能登原憲 司、久保恵 津、大原弘 隆、入澤篤 志、藤永康 成、長谷部 修、西森功、 田中滋 城	自己免疫性膵炎 診療ガイドライ ン 2009 (膵臓24 Supplement)	厚生労働省 難治性膵疾 患調査研究 班・日本膵臓 学会	自己免疫性膵炎診 療ガイドライン 2009	杏林 社	東京	2009	
岡崎和一、 川 茂幸、 神澤輝実、 伊藤鉄英、 乾 和郎、 入江裕之、 西野隆義、 能登原憲 司、久保恵 津、大原弘 隆、入澤篤 志、藤永康 成、長谷部 修、西森功、 田中滋 城	自己免疫性膵炎 診療ガイドライ ン 2009 ダイジェ スト版	田中雅夫、下 瀬川徹、岡崎 和一、川 茂 幸、神澤輝実	新版 自己免疫性 膵炎	診断 と治 療社	東京	2009	182-213
能登原憲司	病理 膵病変の 病理 好中球浸 潤を伴う病変 (ID CP, AIP-GEL)	田中雅夫、下 瀬川徹 (監 修)、岡崎和 一、川茂幸、 神澤輝実 (編 集)	新版・自己免疫性膵 炎	診断 と治 療社	東京都	2009	13-16
能登原憲司	病理 鑑別すべ き類似病変の病 理	田中雅夫、下 瀬川徹 (監 修)、岡崎和 一、川茂幸、 神澤輝実 (編 集)	新版・自己免疫性膵 炎	診断 と治 療社	東京都	2009	22-25

研究成果の刊行に関する一覧

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌	巻号	ページ	出版年
Koyabu M, Uchida K, Miyoshi H, Sakaguchi Y, Fukui T, Ikeda H, Takaoka M, Hirohara J, Nishio A, Uemura Y, Uemoto S, <u>Okazaki K.</u>	Analysis of regulatory T cells and IgG4-positive plasma cells among patients of IgG4-related sclerosing cholangitis and autoimmune liver diseases.	J Gastroenterol.		[Epub ahead of print]	2010
<u>Okazaki K</u> , Kawa S, Kamisawa T, Shimo segawa T, Tanaka M	Working members of Research Committee for Intractable Pancreatic Disease and Japan Pancreas Society. Japanese consensus guidelines for management of autoimmune pancreatitis: I. Concept and diagnosis of autoimmune pancreatitis.	J Gastroenterol.		[Epub ahead of print]	2010
<u>Kawa S</u> , <u>Okazaki K</u> , <u>Kamisawa T</u> , <u>Shimo segawa T</u> , Tanaka M	Working members of Research Committee for Intractable Pancreatic Disease and Japan Pancreas Society.	J Gastroenterol.		[Epub ahead of print]	2010
Asada M, Nishio A, <u>Okazaki K</u> , et al.	Analysis of Humoral Immune Response in Experimental Autoimmune Pancreatitis in Mice.	Pancreas.		[Epub ahead of print]	2009
Koyabu M, Uchida K, <u>Okazaki K</u> , et al.	Primary sclerosing cholangitis with elevated serum IgG4 levels and/or infiltration of abundant IgG4-positive plasma cells.	J Gastroenterol.		[Epub ahead of print]	2009
Uchida K, Yazumi S, <u>Okazaki K</u> et al.	Long-term outcome of autoimmune pancreatitis.	J Gastroenterol.		[Epub ahead of print]	2009
Kamisawa T, Shimos egawa T, <u>Okazaki K</u> , et al.	Standard steroid therapy for autoimmune pancreatitis.	Gut.		[Epub ahead of print]	2009
Matsushita M, Fukui T, Uchida K, Nishio A, <u>Okazaki K.</u>	Atypical retroperitoneal fibrosis associated with biliary stricture: IgG4-related sclerosing disease?	Scand J Gastroenterol.	44	1146–1147	2009

<u>Okazaki K</u> , Kawa S, Kamisawa T, et al 1.	Japanese clinical guide lines for autoimmune pa ncreatitis.	Pancreas.	38	849-66	2009
<u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Anjiki H, Egawa N, Kurata M, Honda G, Tsuruta K, Okamoto A.	Biliary lesions associated with autoimmune pancreatitis.	Hepatogastroenter ology	56	1190-1193	2009
<u>Kamisawa T</u> , Anjiki H, Egawa N, Kubota N	Allergic manifestations i n autoimmune pancreatitis.	Eur J Gastroenter ol Hepatol	21	1136-1139	2009
<u>Kamisawa T</u> , Tsuruta K, Okamoto A, Horigu chi S, Hayashi Y, Yu n X, Yamaguchi T, Sa saki T	Frequent and significant K-ras mutation in the pan creas, the bile duct, and the gallbladder in autoi mmune pancreatitis.	Pancreas	38	890-895	2009
<u>Okazaki K</u> , Kawa S, <u>K amisawa T</u> , Ito T, In ui K, irie H, Irisaw a A, Kubo K, Notohar a K, Hasebe O, Fujin aga Y, Ohara H, Tana ka S, Nishino T, Nis himori I, Nishiyama T, Suda K, Shiratori K, Shimosegawa T, T anaka M	Japanese clinical guideli ne for autoimmune pancrea titis.	Pancreas	38	949-966	2009
<u>Kamisawa T</u> , Anjiki H, Takuma K, Egawa N, Kubota N	The natural course of aut oimmune pancreatitis.	Hepatogastroenter ology	56	866-870	2009
<u>Tabata T</u> , <u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Anjiki H, Egawa N, Kurata M, Honda G, Tsuruta K, Setoguchi K, Obayashi T, Sasaki T	Serum IgG4 concentrations and IgG4-related sclerosing disease.	Clin Chim Acta	408	25-28	2009
<u>Kamisawa T</u> , Anjiki H, Egawa N	Rapid changes in sclerosi ng cholangitis associated with autoimmune pancreati tis.	Pancreas	38	601-602	2009
<u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Kuruma S, Fujiwara J, Anjiki H, Koizumi K, Egawa N, Kubota N, Ozaki N, Sasaki T	Sclerosing cholangitis as sociated with autoimmune pancreatitis differs from primary sclerosing chola ngitis.	World J Gastroenterology	15	2357-2360	2009

Kamisawa T, Shimosegawa T, Okazaki K, Nishino T, Watanabe H, Kanno A, Okumura F, Nishikawa T, Kobayashi K, Ichiya T, Takeuchi H, Yamakita K, Kubota K, Hamano H, Okamura K, Hirano K, Ito T, Ko SB, Oma ta M	Standard steroid treatment for autoimmune pancreatitis.	Gut	58	1504-1507	2009
Endo T, Takizawa S, Tanaka S, Takahashi M, Fujii H, Kamisawa T, Kobayashi T	Amylase α -2A autoantibodies. Novel marker of autoimmune pancreatitis and fulminant type 1 diabetes.	Diabetes	58	732-737	2009
神澤輝実、安食 元、江川直人	自己免疫性膵炎は全身疾患か？	medicina	46	470-473	2009
神澤輝実、今井光穂、陳 鵬羽、屠 聰揚、江川直人、鶴田耕二、岡本篤武、鈴木瑞佳、鎌田憲子	自己免疫性膵炎と膵臓癌との鑑別方法	膵臓	24	205-207	2009
安食 元、神澤輝実	自己免疫性膵炎	老年消化器病	21	45-47	2009
Kamisawa T, Tu Y, Egawa N, Tsuruta K, Okamoto A, Kodama M, Kamata N	Can MRCP replace ERCP for the diagnosis of autoimmune pancreatitis?	Abdom Imaging	34	381-384	2009
神澤輝実、来間佐和子、安食 元、江川直人	自己免疫性膵炎の診断において、MRCPはERCPに代わられるか？	胆膵の生理機能	24	11-13	2009
神澤輝実、宅間健介、安食 元、江川直人、中村光男	発症年齢別に検討した自己免疫性膵炎患者における臨床病理学的差異の検討	老年消化器病	21	133-136	2009
Kamisawa T, Tabata T	Renal lesions in autoimmune pancreatitis aid the differentiation from pancreatic cancer (Letter to the Editor, Response)	Pancreas	38	833-834	2009
神澤輝実、宅間健介、田畠拓久、安食 元、江川直人、倉田昌直、本田五郎、鶴田耕二	IgG4関連硬化性疾患	肝胆膵画像	11	665-671	2009
木原康之、神澤輝実、岡崎和一、原田 大、大概 真	自己免疫性膵炎のアジア診断基準	肝胆膵画像	11	617-621	2009

岡崎和一、川 茂幸、 神澤輝実、下瀬川 徹、 田中雅夫	わが国における自己免疫性 膵炎の診療ガイドラインの 作成	肝胆膵画像	11	623-629	2009
渡辺弘之、神澤輝実、 若林時夫	自己免疫性膵炎のステロイ ド療法	肝胆膵画像	11	655-664	2009
神澤輝実、宅間健介、 田畠拓久、安食 元、 江川直人、倉田昌直、 本田五郎、鶴田耕二	IgG4関連硬化性胆管炎はIgG 4関連硬化性疾患の胆管病変 である	胆と膵	30	1267-1270	2009
神澤輝実、錢元樹男、 大林民典	IgG4関連硬化性疾患	臨床病理	57	1113-1119	2009
Akitake R, Watanabe T, Zaima C, Uza N, Ida H, Tada S, Nishida N, <u>Chiba T.</u>	Possible involvement of T helper type 2 responses to Toll-like receptor ligands in IgG4-related sclerosing disease.	GUT	59	542-545	2010
Chung H, Watanabe T, Kudo M, Maenishi O, Wakatsuki Y, <u>Chiba T.</u>	Identification and characterizat ion of IgG4-associated autoim mune hepatitis.	Liver International	30	222-231	2009
Matsui H, Watanabe T, Ueno K, Ueno S, Tsuji Y, Matsumura K, Nakatsuji M, Ueda Y, <u>Chiba T.</u>	Colonic polyposis associated with autoimmune pancreatitis.	Pancreas	38	840-842	2009
岡崎 和一、川 茂幸、 神澤 輝実、伊藤 鉄 英、乾 和郎、入江 裕 之、入澤 篤志、久保 惠嗣、能登原 憲司、 長谷部 修、藤永 康 成、大原 弘隆、田中 滋城、西野 隆義、西 森 功、西山 利正、須 田 耕一、白鳥 敏子、 下瀬川 徹、田中 雅 夫	自己免疫性膵炎診療ガイドラ イン2009	膵臓	24	S1-S54	2009
Ito M, Yasuo M, Yamamoto H, Tsushima K, Tanabe T, Yokoyama T, Hamano H, <u>Kawa S</u> , Uehara T, Honda T, Kawakami S, Kubo K.	Central airway stenosis in a patient with autoimmune pancreatitis.	Eur Respir J.	33	680-3	2009
Tsushima K, Tanabe T, Yamamoto H, Koizumi T, <u>Kawa S</u> , Hamano H, Honda T, Uehara T, Kawakami S, Kubo K.	Pulmonary involvement of autoimmune pancreatitis.	Eur J Clin Inves t.	39	714-22	2009

Umemura T, Katsuyama Y, Hamano H, Kitahara K, Takayama M, Arakura N, <u>Kawa S</u> , Tanaka E, Ota M.	Association analysis of Toll-like receptor 4 polymorphism with autoimmune pancreatitis.	Hum Immunol.	70	742-6	2009
Fujinaga Y, Kadoya M, <u>Kawa S</u> , Hamano H, Ueda K, Momose M, Kawakami S, Yamazaki S, Hatta T, Sugiyama Y.	Characteristic findings in images of extra-pancreatic lesions associated with autoimmune pancreatitis.	Eur J Radiol.		In press	2009
<u>Kawa S</u> , Hamano H, Ozaki Y, Ito T, Kodama R, Chou Y, Takayama M, Arakura N.	Long-Term Follow-Up of Autoimmune Pancreatitis: Characteristics of Chronic Disease and Recurrence.	Clinical Gastroenterology and Hepatology	7	S18-S22	2009
Ito T, Kitahara K, Umemura T, Ota M, Shimozuru Y, <u>Kawa S</u> , Bahram S.	A Novel heterophilic antibody interaction involves IgG4	Scand J Immunol		In press	2009
上村修司、宇都浩文、坪内博仁	プロテオーム解析からの治療戦略とは？	分子消化器病	6	123-127	2009
Kanmura S, Uto H, Numata M, Hashimoto S, Moriuchi A, Fujita H, Oketani M, Ido A, Kodama M, Ohi H, Tsubouchi H.	Human neutrophil peptides 1-3 are useful biomarkers in patients with active ulcerative colitis.	Inflamm Bowel Dis	15	909-917	2009
Shimatsu A, Oki Y, Fujisawa I, Sano T.	Pituitary and stalk lesions (infundibulo-hypophysitis) associated with immunoglobulin G4-related systemic disease: an emerging clinical entity.	Endocrine Journal	56(9)	1033-1041	2009
Sato Y, Notohara K, Kojima M, Takata K, Masaki Y, Yoshino T	IgG4-related diseases: historical overview and pathology of hematological disorders.	Pathology International	In press		
能登原憲司	IgG4 関連硬化性疾患：脾病変	病理と臨床	27	25-30	2009
米盛葉子、藤井丈士、能登原憲司、大出貴士、廣島健三、松原修、中谷行雄	IgG4 関連硬化性疾患：肺病変	病理と臨床	27	42-49	2009
能登原憲司	自己免疫性脾炎の病理－日本と欧米の違い－	脾臓	24 (4)	479-484	2009

Masaki Y, Umebara H., et al.	Proposal for a new clinical entity, IgG4-positive multi-organ lymphoproliferative syndrome: Analysis of 64 cases of IgG4-related disorders.	Ann Rheum Dis	68	1310-1315	2009
Masaki Y, Umebara H.	Reply to Dr.Chiba's Selected Summaries entitled "Are IgG4-positive multiorgan lymphoproliferative syndrome (IgG4+MOLPS) and autoimmune pancreatitis (AIP) different manifestations of a common clinicopathological entity ?"	Gastroenterol		In press	2010
Masaki Y, Sugai S, Umebara H.	IgG4-related diseases including so-called Mikulicz's disease and sclerosing pancreatitis: advancing diagnostic insights. 2010 (in press)	J Rheumatol		In press	2010
Masaki Y, Sugai S, Umebara H.	IgG4-related diseases (IgG4+MOLPS) – diagnostic problems and diagnostic criteria.	Curr Immunol Rev		In press	2010
正木康史、梅原久範。 K. Masaki, K. Umehara	IgG4 関連疾患ーその診断の混沌、および混沌から抜け出すための提言ー.	臨床免疫学会誌.	32(6)	478-83	2009
正木 康史、梅原久範、他。	IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群(IgG4+MOLPS)の 114 例の臨床病理学的検討.	中部リウマチ学会誌		In press	2010
Ebisuno, Y., Katagiri, K., Katakai, T., Ueda, Y., Nemoto, T., Inada, H., Nabekura, J., Okada, T., Kannagi, R., Tanaka, T., Miyasaka, M., Hogg, N., Kinashi T.	T. Rap1 controls lymphocyte adhesion cascade and interstitial migration within lymph nodes in RAPL-dependent and -independent manners.	Blood	115	804-14	2010
Katagiri K, Katakai T, Ebisuno Y, Ueda Y, Okada T, Kinashi T.	Mst1 controls lymphocyte trafficking and interstitial motility within lymph nodes.	EMBO J.	28	1319-31	2009

VI. 学会発表に関する一覧表

学会発表に関する一覧

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
Uchid K, Miyosi H, Okazkai K, et al.	Analysis of Regulatory T cells in Patients with Autoimmune pancreatitis.	40 th Anniversary Meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreatic Society.	Honolulu	2009/05
Y Sakaguchi, T Kusuda, M K Okazaki.	AN ANIMAL MODEL FOR ACUTE, CHRONIC, AND SEVERE PANCREATITIS WITH THE ANALYSES OF REGENERATION MECHANISMS.	40 th Anniversary Meeting of American Pancreatic Association (APA) and Japan Pancreatic Society (JPS)	Honolulu	2009/05
Okazaki K	How Do We Diagnose AIP?	40 th Anniversary Meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreatic Society.	Honolulu	2009/05
Okazaki K.	Subtypes of AIP (LPSP AND IDCP).	40 th Anniversary Meeting of APA and JPS.	Honolulu	2009/05
Uchida K, Miyoshi H, Okazaki K. et al.	Regulatory T cells in patients with autoimmune pancreatitis.	European Pancreatic Club Meeting	Szeged, Hun gary	2009
Okazaki K.	ANATOMY of a FRIENDSHIP	Gunter Kloppel & the Verona Pancreatic Team.	Verona	2009/9
Uchida K, Miyoshi H, Okazaki K. et al.	Analysis of CD4+CD25high regulatory T cells in patients with autoimmune pancreatitis.	International Pancreatic Research Forum.	Tokyo	2009
内田一茂, 楠田武生、 岡崎和一	自己免疫性膵炎における制御 性T細胞に関する検討。	第51回日本消化器病学 会大会	京都	2009/11
内田一茂、 小藪雅紀、 楠田武夫、 三好秀明、 坂口雄沢、 西尾彰功、	自己免疫性膵炎における制御 性T細胞と IgG4 に関する検討	日本消化器免疫学会	松山	2009/9

岡崎和一				
内田一茂、 高岡 亮、 岡崎和一	自己免疫性膵炎診断基準 2006 の再評価 診断基準の国際化にむけて 自験例における自己免疫性膵炎臨床診断基準 2006 と海外診断基準との前向き比較検討	日本膵臓学会大会	東京	2009/7
内田一茂、 小藪雅紀、 岡崎和一	自己免疫性膵炎患者における制御性T細胞と IgG4 陽性細胞に関する検討.	日本消化器病学会総会	札幌	2009/5
坂口雄沢、 深田憲将、 三好秀明、 楠田武生、 福井寿朗、 内田一茂、 西尾彰功、 岡崎和一	WBN/Kob ラットの慢性膵炎・膵外病変における自己免疫性機序の関与及び制御性 T 細胞の免疫応答	日本消化器病学会総会	札幌	2009/5
H Anjiki、T Kamisawa、N Egawa	The natural course of autoimmune pancreatitis	The International Research Forum 2009	Tokyo	2009.1
H Anjiki、T Kamisawa、N Egawa	The natural course of autoimmune pancreatitis	DDW 2009	Chicago	2009.5
H Anjiki、T Kamisawa、N Egawa	Autoimmune pancreatitis in young patients	40 th Anniversary Meeting of APA and JPS	Hawaii	2009.11
安食 元、 神澤輝実、 江川直人	潰瘍性大腸炎に合併した自己免疫性膵炎の 1 例	第89回日本消化器内視鏡 学会関東地方会	東京	2009.11
田畠拓久、 神澤輝実、 江川直人	ワークショップ “血清 IgG4 値の臨床的意義についての検討”	日本消化器病学会大会 (IDDW 2009)	京都	2009.10
田畠拓久、 神澤輝実、 江川直人	血清 IgG4 値の臨床的意義についての検討	第40回日本膵臓学会大会	東京	2009.7
岡崎和一、 神澤輝実、 川茂幸、下 瀬川徹、田	ワークショップ “わが国における自己免疫性膵炎の診療指針の方向性”	第40回日本膵臓学会大会	東京	2009.7

中雅夫				
A Sugumar, M J Levy, T Kamisawa, MH Kim, F Enders, K Okazaki, ST Chari	Utility of endoscopic retrograde pancreatogram (ERP) to diagnose autoimmune pancreatitis (AIP): an international double blind, randomized, multicenter study	DDW 2009	Chicago	2009. 5
剛崎有加、 神澤輝実	多彩な膵外病変に対するステ ロイドの有効性がFDG-PETで 証明された自己免疫性膵炎の 1例	第15回東京膵臓研究会	東京	2009. 11
神澤輝実	特別講演 “IgG4関連硬化性疾 患”	日本臨床検査医学会第66 回関東甲信越支部	東京	2009. 5
神澤輝実、 岡崎和一、 川茂幸、下 瀬川徹、大 槻眞	ワークショップ “Asian diagnostic criteria for autoimmune pancreatitis”	第40回日本膵臓学会大会	東京	2009. 7
T Kamisawa, H Anjiki, N Egawa	Serum IgG4 levels and extrapancreatic lesions in autoimmune pancreatitis	DDW2009	Chicago	2009. 5
神澤輝実、 安食元、 江川直人	ワークショップ “IgG4関連硬化性疾患の疾患 概念の整理”	第95回日本消化器病学会 総会	札幌	2009. 4
T Kamisawa, JB Chung, MH Kim, K Okazaki, S Kawa, T Shimosegaw a, M Otsuki	Proposal of Asian Diagnostic Criteria for Autoimmune Pancreatitis	DDW 2009	Chicago	2009. 5
T Kamisawa	Clinical profile of autoimmune pancreatitis worldwide	AIP Consensus Meeting	Hawaii	2009. 11
T Kamisawa	Pancreatic duct: Findings and Role in diagnosis	AIP Consensus Meeting	Hawaii	2009. 11

T Kamisawa	Symposium “Treatment of autoimmune pancreatitis: Acute and long-term”	40 th Anniversary Meeting of APA and JPS	Hawaii	2009. 11
T Kamisawa	Invited Lecture “Differences of autoimmune pancreatitis between the East&West”	Korean DDW Korean Society of gastroenterology	Seoul	2009. 11
T Kamisawa	Symposium “IgG4-related sclerosing disease”	9 th Dresden Symposium on Autoantibodies	Dresden	2009. 9
T Kamisawa, H Anjiki, K Takuma, N Egawa, S Horiguchi, M Kurata, G Honda, K Tsuruta, T Sasaki	Frequent and significant K-ras mutation in the pancreas, bile duct and gallbladder of autoimmune pancreatitis	40 th Anniversary Meeting of APA and JPS	Hawaii	2009. 11
鄭浩柄、渡邊智裕、工藤正俊	IgG4 関連自己免疫性肝炎の臨床的特徴像及び治療反応性に関する検討	第95回日本消化器病学会総会	札幌	平成21年5月7日
浜野英明、梅村武司、川茂幸	自己免疫性膵炎の免疫遺伝学的背景と IgG4 のリウマトイド因子活性の検討	第51回日本消化器病学会大会	京都	2009/11
Kawa S, Hamano H	Inflammation and carcinogenesis of the pancreas; AIP and Pancreatic cancer, Long term prognosis of AIP.	5 th Joint Meeting of the Japanese Society of Gastroenterology and the American Gastroenterological Association	Sapporo	2009/5
Ito T, Kitahara K, Kawa S	Human IgG4 binds to each IgG subclass with Fc-Fc interaction.	40th Anniversary Meeting of American Pancreatic Society and Japan Pancreas Society	Honolulu	2009/7
Kawa S, Hamano H, Fujinaga Y, Ozaki Y, Okazaki K, Kamisawa T,	Differentiating AIP from Pancreatic Cancer.	40th Anniversary Meeting of American Pancreatic Society and Japan Pancreas Society	Honolulu	2009/7

Shimosegawa T, Tanaka M				
森山雅文	ミクリツツ病 / IgG4 関連疾患の病態形成におけるサイトカインの関与	IgG4 研究会 2009	シーサイド ホテル舞子 ビラ神戸 神戸	平成 21 年 3月 7日
森山雅文	Possible involvement of cytokines in the pathogenesis of Mikulicz's disease	第10回国際シェーグレン症候群シンポジウム	コンベンションセンター — フランス、ブレスト	平成 21 年 10月 2日
田中昭彦	ミクリツツ病の病態形成におけるサイトカインの関与—シェーグレン症候との相違点—	第18回日本シェーグレン症候群学会	九州大学医学部百年講堂 福岡	平成 21 年 9月 3日
橋元慎一、宇都浩文、上村修司、佐々木文郷、屋万栄、田ノ上史郎、森内昭博、藤田浩、長谷川将、山元隆文、桶谷真、井戸章雄、坪内博仁	潰瘍性大腸炎患者血清中に上昇する Human Neutrophil Peptide (HNP)-1 の病態への関与	第95回日本消化器病学会 総会	札幌	2009/5/7
Hashimoto S, Uto H, Kanmura S, Oku M, Tanoue S, Nasu Y, Sasaki F, Moriuchi A, Fujita H, Hasegawa S, Yamamoto T, Oketani M, Ido A,	Human neutrophil peptide-1 has cytotoxic effects on colon cancer cells and aggravates dextran sulfate sodium-induced colitis.	Digestive Disease Week 2009	Chicago (USA)	2009/5/30

Tsubouchi H.				
上村修司、 宇都浩文、 佐々木文 郷、橋元慎 一、瀬戸山 仁、船川慶 太、寄山敏 男、井戸章 雄、坪内博 仁	腸管上皮細胞のサイトカイン 発現における Human Neutrophil Peptide 1-3 の作 用	第46回日本消化器免疫学 会総会	松山	2009/7/ 3
Kanmura. S, Sakiyama T, Morinaga Y, Sasaki F, Ibusuki K, Setoyama H, Funakawa K, Uto H, Ido A, Tsubouchi H.	Human neutrophil peptides 1-3 induce IL-8 and VEGF in intestinal epithelial cells.	The 4th Korea-Japan Inflammatory Bowel Disease Symposium	東京	2010/1/ 23
島津 章, 島 津智子, 白 井 健, 沖 隆, 藤澤一 朗, 佐野寿 昭.	IgG4 関連漏斗下垂体病変の 概念 : 報告例のまとめ, シン ポジウム 1 「リンパ球性下垂 体炎と IgG4 関連下垂体炎を めぐって」,	第20回日本間脳下垂体腫 瘍学会	西宮	2010 年 2 月 19 日
Shimatsu A, Fujisawa I, Sano T, Shimazu S, Namba K, Nomura H, Tamanaha T, Tagami T, Usui T, Naruse M.	Infundibulo-hypophysitis associated with IgG4-related systemic disease: is it primary or secondary?	The 14 th International Congress of Endocrinology	Kyoto	March, 27, 2010.

島津 章, 沖 隆, 藤澤一 朗, 佐野寿 昭	IgG4 関連漏斗下垂体病変の臨 床的特徴	第 107 回日本内科学会講 演会	東京	2010 年 4 月 11 日
能登原憲司	自己免疫性膵炎の病理 : LPSP と IDC-P の今後の展望	第 3 回信州 IgG4 関連疾患 研究会	信州大学 (松本市)	平成 21 年 2 月 28 日
Notohara K, Smyrk TC, Mizuno N, Mino-Kenud son M	The role of biopsies in the diagnosis of autoimmune pancreatitis (lymphoplasmacytic sclerosing pancreatitis)	98 th Annual Meeting, United States and Canadian Academy of Pathology	Boston, MA, USA	平成 21 年 3 月 11 日
能登原憲司	IgG4 関連硬化性疾患の病理 : 自己免疫性膵炎を中心として	第 98 回日本病理学会総会	国立京都国 際会館 (京 都市)	平成 21 年 5 月 1 日
能登原憲司	IgG4 関連硬化性疾患の病理	第 30 回 Radiology Update Fukuoka	アクロス福 岡 (福岡市)	平成 21 年 6 月 6 日
能登原憲司	IgG4 関連硬化性疾患の病理 : 自己免疫性膵炎を中心として	岡山消化器談話会	アークホテ ル岡山 (岡 山市)	平成 21 年 7 月 16 日
能登原憲司	自己免疫性膵炎/LPSP の病理 診断における storiform fibrosis の意義	第 40 回日本膵臓学会大会	京王プラザ ホテル (東 京都)	平成 21 年 7 月 30 日
能登原憲司	Lymphoplasmacytic sclerosing pancreatitis (LPSP) における CD163 陽性紡 錐型細胞の増生	第 51 回日本消化器病学会 大会	国立京都国 際会館 (京 都市)	平成 21 年 10 月 16 日
Notohara K	Proliferation of CD163+ spindle-shaped macrophages in lymphoplasmacytic sclerosing pancreatitis	The 40 th anniversary meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreatic Society	Honolulu, HI, USA	平成 21 年 11 月 6 日
Notohara K	Proliferation of macrophages in lymphoplasmacytic sclerosing pancreatitis: correlation with histological features	Showa Pathology Seminar for Pancreatobiliary Disease 2009	昭和大学 (東京都)	平成 21 年 12 月 5 日
能登原憲司	自己免疫性膵炎の病理 : 病理 学的分類とその問題点	第 22 回自己免疫性消化器 疾患研究会		平成 22 年 3 月 2 日

Masaki Y, Umeshara H, et al.	Proposal for a new clinical entity, IgG4-positive multi-organ lymphoproliferative syndrome: Analysis of 64 cases of IgG4-related lymphoproliferative disorders.	10th International conference of malignant lymphoma.	Lugano, Swiss.	2008 年 6 月 6 日.
Masaki Y, Umeshara H, et al.	Clinico-pathological Analysis of 114 Cases of IgG4+MOLPS (IgG4 ⁺ Multi-Organ LymphoProliferative Syndrome).	10th International Sjogren's syndrome symposium.	Brest, France.	2009 年 10 月 1 日.
正木康史, 梅原久範, 他.	共同研究を推進するための IgG4+MOLPS (IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群) 診断基準(案) の提案.	IgG4 研究会	神戸	2009 年 3 月 7 日
正木康史, 梅原久範, 他.	107 例の IgG4+MOLPS に対する臨床病理学的検討と IgG4 関連 Mikulicz 病診断基準.	日本リウマチ学会	東京	2009 年 4 月 23 日
正木康史, 梅原久範, 他.	IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群(IgG4 ⁺ MOLPS) の 114 例の臨床病理学的検討.	第 18 回日本シェーグレン症候群学会.	福岡	2009 年 9 月 3 日
梅原久範	厚生労働省難治性疾患克服事業質賞励分野「新規疾患、IgG4 関連多臓器リンパ増殖性疾患 (IgG4+MOLPS) の確立のための研究」	第 18 回日本シェーグレン症候群学会.	福岡	2009 年 9 月 3 日
正木康史, 梅原久範, 他.	IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群(IgG4 ⁺ MOLPS) の 114 例の臨床病理学的検討.	第 21 回中部リウマチ学会.	金沢	2009 年 9 月 5 日
梅原久範,	会長講演 今、シェーグレン症候群が熱い！	第 21 回中部リウマチ学会.	金沢	2009 年 9 月 5 日
片貝智哉, 木梨達雄	“ICAM-1 に対する LFA-1 依存的接着はリンパ節より単離したストローマ細胞上における T 細胞の高速移動に関与する /Laf-1dependent adhesion to ICAM-1 contributes to high-velocity migration of primary T cells on stromal cells isolated from lymph	第 39 回 日本免疫学会総会・学術集会	大阪国際会議場	Dec. 2-3 2009

	nodes”			
河田美穂, 吉田行輝, 片桐晃子, 木梨達雄	“Rap1-RAPL によるリンパ球接着力スケードの制御／Rap1 controls lymphocyte adhesion cascade in RAPL-dependent and -independent manners”	第39回 日本免疫学会総会・学術集会	大阪国際会議場	Dec. 2-3 2009
吉田行輝, 河田美穂, 福田光則, 木梨達雄, 片桐晃子	“Rab 蛋白質によるリンパ球極性形成と遊走の制御／Regulation of lymphocyte polarization and motility by Rab protains”	第39回 日本免疫学会総会・学術集会	大阪国際会議場	Dec. 2-3 2009
植田祥啓, 片桐晃子, 安田鐘樹, 富山尚, 片 貝智哉, 羽 廣克嘉, 池 原進	“T 細胞の恒常性と免疫寛容における Mst1 キナーゼの役割／The Ste20-loke kinase Mst1 is essential for maintenance of T cell homeostasis and immunological tolerance”	第39回 日本免疫学会総会・学術集会	大阪国際会議場	Dec. 2-3 2009
Kinashi T.	“Regulation of lymphocyte trafficking by RAPL and Mst1 signaling”	The 21 st IUBMB and the 12 th FAOBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology	Shanghai China	August 2-7 2009
Kinashi T.	“Regulation of lymphocyte trafficking by RAPL and MST1 signaling”	The 2009 FASEB (Federation of American Societies for Experimental Biology) Summer Research Conference, Signal Transduction in The Immune System.	Snowmass, Colorado	June 21 – 26, 2009
Kinashi T.	“RAPL signaling in regulation of immune cell traffic and proliferation”	First International Symposium of Clinical and Biological Implications for the role of the RASSF(the Ras association domain	Canada	February 4 th -9 th 2009

family) family of tumor suppressor proteins

VII. 研究成果による特許権等の知的財産権の 出願・登録状況

研究成果による特許権等の知的財産権の出願・登録状況