

岡崎和一、大宮美香、深田憲将、渡辺守、長堀正和、花井洋行、飯田貴之、平田一郎、藤田浩史、渡辺憲治、加藤順、佐々木誠人、加賀谷尚史、谷田諭	LPSP と IDCP の免疫学的相違に関する研究	厚生労働科学研究 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23年度第2回総会	東京	2012年1月
岡崎和一、山科雅央、西尾彰功、内田一茂	Possible role of ICOS and IL-10 Positive Regulatory T Cells in the Development of IgG4-related Autoimmune Pancreatitis.	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成23年度第2回総会	東京	2012年1月
Kanno A, Ishida K, Hamada S, Kume K, Kikuta K, Hirota M, Masamune A, Satoh K, Notohara K, Shimosegawa T.	The Diagnosis of Autoimmune Pancreatitis by EUS-FNA Using 22-Gauge Needle Based on the International Consensus Diagnostic Criteria	2012 Annual Meeting of the American Gastroenterological Assosiation	San Diego	2012年5月19-22日
菅野 敦, 下瀬川 徹	硬化性胆管炎をめぐる諸問題 IgG4関連硬化性胆管炎と原発性硬化性胆管炎の鑑別診断と臨床像の違い	第48回日本胆道学会 学術集会	東京	2012年9月20-21日
菅野 敦, 下瀬川 徹	IgG4関連肝胆膵疾患の診断と治療 非典型例へのアプローチ 国際コンセンサス診断基準による自己免疫性膵炎の診断能の検討	第98回日本消化器病学会総会	東京	2012年4月19-21日
Kamisawa T	Does response to steroids distinguish IgG4-SC from PSC?	International Symposium IgG4-RD&Associated Conditions	Hawaii	2014/2/19
Kamisawa T	The consensus diagnostic algorithm: case-based discussion	IAP&KPBA 2013	Seoul	2013/9/6
Kamisawa T	Autoimmune pancreatitis and IgG4-related disease	Seoul International Digestive Disease Symposium 2012	Seoul	2013/11/23
Kawa S	The Recognition of IgG4-related Autoimmune Pancreatitis	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16
Ota M, Kawa S, Oguchi T, Watanabe T, Maruyama M, Kanai K, Muraki T, Hamano H, Arakura N	Risk HLA allele for predisposition to type I autoimmune pancreatitis	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16

Watanabe T, Maruyama M, Itol T, Fujinaga Y, Ozaki Y, Maruyama M, Kodama R, Muraki T, Hamano H, Arakura N, Kadoya M, Suzuki S, Komatsu M, Shimojo H, Notohara K, Uchida M, <u>Kawa S</u> ,	Clinical features of a new disease concept, IgG4-related thyroiditis	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16
Watanabe T, Maruyama M, Ota M, Kanai K, Oguchi T, Muraki T, Hamano H, Arakura N, Matsumoto A, <u>Kawa S</u> ,	Long term outcomes of type 1 autoimmune pancreatitis: Development to pancreatic stone formation and chronic pancreatitis	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16
Oguchi T, <u>Kawa S</u> , Hamano H, Ota M,	Association studies to identify susceptible genes for lachrymal/salivary gland lesions in type I autoimmune pancreatitis.	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16
Kanai K, Watanabe T, Maruyama M, Ota M, Oguchi T, Muraki T, Hamano H, Arakura N, Matsumoto A, <u>Kawa S</u> ,	Two siblings with type 1 autoimmune pancreatitis	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Honolulu	2014/2/16
丸山真弘、渡邊貴之、川茂幸、	「自己免疫性膵炎の国際コンセンサス基準と改定診断基準2011の検証」シンポジウム3 自己免疫性膵炎の新たな展開：自己免疫性膵炎の国際コンセンサス基準と改定基準2011の検証	第44回日本膵臓学会大会	仙台	2013/7/26
渡邊貴之、丸山真弘、川茂幸	自己免疫性膵炎診断基準2011とIgG4関連硬化性胆管炎診断基準2011におけるoverlap例ならびに両診断基準の診断特異性の検討.	第99回日本消化器病学会総会	鹿児島	2013/3/21
小口貴也、金井圭太、渡邊 貴之、丸山 真弘、村木 崇、浜野英明、新倉則和、 <u>川 茂幸</u> .	自己免疫性膵炎における涙腺・唾液腺病変合併症例の臨床的特徴.	第55回日本消化器病学会大会	東京	2013/10/11

金井圭太、小口貴也、丸山 真弘、渡邊 貴之、村木 崇、浜野英明、新倉則和、川 茂幸.	膵腫瘍マーカーはIgG4の自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別能を補完できるか？	第55回日本消化器病学会大会	東京	2013/10/11
Ito T, Kanai K, Oguchi T, Maruyama M, Watanabe T, Muraki T, Hamano H, Arakura N, <u>Kawa S.</u>	Autoimmune Pancreatitis Has Close Association With Allergen Specific IgE Antibodies.	APDW2012	Bangkok	2012/12/8
Maruyama M, Kanai K, Oguchi T, Watanabe T, Ito T, Ozaki Y, Muraki T, Hamano H, Arakura N, Matsumoto A, <u>Kawa S</u>	Autoimmune Pancreatitis Can Transform Into Chronic Pancreatitis	APDW2012	Bangkok	2012/12/8
Watanabe T, Maruyama M, Ito T, Kanai K, Oguchi T, Muraki T, Hamano H, Arakura N, <u>Kawa S</u>	Clinical characteristics of IgG4 related sclerosing cholangitis (IgG4-SC) without pancreatic lesion	APDW2012	Bangkok	2012/12/8
伊藤哲也、村木崇、川茂幸	「自己免疫性膵炎の免疫遺伝学的背景」シンポジウム6 ゲノムワイド検索を消化器疾患	第98回日本消化器病学会総会	東京	2012/4/20
丸山真弘、渡邊貴之、川茂幸	「自己免疫性膵炎は慢性膵炎に移行しうるか」シンポジウム8 慢性膵炎は治療介入により改善するか？	第43回日本膵臓学会大会	山形	2012/6/29
森山雅文、田中昭彦、前原隆、古川祥子、中村誠司	IgG4関連疾患の病態形成におけるTh細胞の関与～最近のトピックス「発症と自然免疫」も含めて～	第34回 福岡臨床免疫研究会	福岡	2014/2/8
山内昌樹、田中昭彦、森山雅文、川野真太郎、林田 淳之將、前原隆、古川祥子、太田美穂、 <u>中村誠司</u>	IgG4関連涙腺・唾液腺炎（いわゆるMikulicz病）が疑われた悪性リンパ腫の1例	第58回日本口腔外科学会総会・学術大会	福岡	2013/10/12
古川祥子、森山雅文、川野真太郎、田中昭彦、前原隆、林田淳之將、大山恵子、大山順子、森 悦秀、 <u>中村誠司</u>	Küttner腫瘍とIgG4関連涙腺・唾液腺炎（いわゆるMikulicz病）	第58回日本口腔外科学会総会・学術大会	福岡	2013/10/12

M Moriyama, S Furukawa, A Tanaka, T Maehara, JN Hayashida, K Ohyama, M Ohta, <u>S Nakamura</u>	IL-33 contributes to Th2 cytokine production in IgG4- related dacryoadenitis and sialoadenitis (IgG4-DS)	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
S Furukawa, M Moriyama, A Tanaka, T Maehara, H Tsuboi, JN Hayashida, K Ohyama, M Ohta, T Sumida, <u>S Nakamura</u>	Polarized M2 macrophages promote fibrosis of glandular tissue in IgG4-related dacryoadenitis and sialoadenitis (IgG4- DS)	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
M Ohta, A Tanaka, M Moriyama, S Kawano, T Maehara, K Ohyama, S Furukawa, T Kiyoshima, M Shimizu, Y Arinobu, JN Hayashida, <u>S Nakamura</u>	A case of malignant lymphoma initially suspected IgG4-related dacryoadenitis and sialoadenitis (IgG4- DS)	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
T Maehara, M Moriyama, A Tanaka, JN Hayashida, S Furukawa, K Ohyama, M Ohta, <u>S Nakamura</u>	IL-21 contributes to germinal center formation and IgG4 production in IgG4- related dacryoadenitis and sialoadenitis (IgG4-DS)	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
M Shimizu, M Moriyama, K Okamura, T Kawazu, T Chikui, Y Ohyama, K Abe, <u>S Nakamura</u> , K Yoshiura	Imaging diagnosis for IgG4-related dacryoadenitis and sialoadenitis (IgG4- DS)	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
<u>S Nakamura</u> , M Moriyama, et al.	Helper T subsets involved in the pathogenesis of localized autoimmune damage in Sjögren's syndrome	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome	京都	2013/10/11
森山 雅文、川野 真太 郎、古川 祥子、田中 昭彦、前原 隆、林田 淳之將、大山 恵子、 太田 美穂、中村 誠司	IgG4関連涙腺・唾液腺炎 (IgG4-DS) の診断にお ける口唇腺および顎下腺 部分生検の有用性	第22回日本シェーグ レン症候群学会学術 集会	大阪	2013/9/14
古川祥子、森山雅文、 田中昭彦、前原隆、坪 井洋人、林田淳之將、 大山恵子、太田美穂、 住田孝之、中村誠司	IgG4関連涙腺・唾液腺炎 (IgG4-DS) の病態形成 におけるM2マクロファ ージの関与	第22回日本シェーグ レン症候群学会学術 集会	大阪	2013/9/14

森山雅文、田中昭彦、前原隆、古川祥子、中村誠司	IgG4関連疾患の病態形成におけるT細胞サブセットの関与	第18回 シェーグレン症候群セミナー	東京	2013/5/25
中村誠司、森山雅文、他	IgG4関連疾患の病態形成におけるT細胞サブセットの関与	第57回 日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013/4/20
T Maehara, M Moriyama, JN Hayashida, A Tanaka, S Shinozaki, Y Kubo, S Nakamura	Interleukin-21 contributes to germinal center formation and immunoglobulin G4 production in Mikulicz' s disease	10th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery	Bali	2012/11/16
前原隆、森山雅文、田中昭彦、林田淳之將、篠崎昌一、久保慶朗、古川祥子、中村誠司	ミクリッツ病の病態形成およびIgG4産生におけるIL-21の関与	第21回日本シェーグレン症候群学会	京都	2012/9/8
森山雅文、前原隆、林田淳之將、田中、久保慶朗、中村誠司	IgG4 関連ミクリッツ病の病態形成におけるサイトカインの関与	第6回IgG4研究会	金沢	2012/3/3
Kinashi T., Kondo N.	Single-Molecule Analysis of LFA-1/ICAM-1 Binding in Lymphocyte.	Biophysical Society 58th Annual Meeting.	the Moscone Center, San Francisco USA.	2014/2/15-19
Kondo N., Ueda Y., Katakai T., Kinashi T.	Live-imaging analysis of LFA-1/ICAM-1 and roles of Mst1 in immunological synapse formation using primary T lymphocytes	第42回日本免疫学会学術集会	幕張メッセ	2013/12/11-13
Ozawa M., Katakai T., Ueda Y., Lee S. I., Kinashi T.	Crucial roles of Mst1 for antigen recognition during T cell-APC interactions.	第42回日本免疫学会学術集会	幕張メッセ	2013/12/11-13
Kinashi T., Katakai T., Ueda Y., Kondo N.	Regulation of Lymphocyte "Stop and Go" via LFA-1 and ICAM-1: Lymphocyte Trafficking Analysis using Live Imaging Techniques	第51回日本生物物理学会年会	京都国際会館	2013/10/29
Tomiya T., Ueda Y., Katakai T., Habiro K., Kinashi T.	Roles of Mst1 in antigen-specific suppressor function of regulatory T cells.	第41回日本免疫学会学術集会	神戸国際会議場	2012/12/5-7

木梨達雄	免疫細胞の組織内動態制御：イメージング手法による接着制御とその破綻の解析	第二回癌・免疫若手セミナー	関西医科大学 枚方病院13階 講堂	2012/9/21
木梨達雄、片貝智哉、 植田祥啓、羽廣克嘉	免疫細胞の組織内移動と停止の制御：イメージング手法による接着制御の解析	バイオイメージング学会	京都国際会館	2012/8/28
Handa T, Nakatsuka Y, Nakamoto Y, Yoshihujii H, Tanizawa K, Ikezoe K, Sokai K, Nobashi T, Kubo T, Hirai T, Chin K, Togashi K, Mimori T, <u>Mishima M.</u>	Evaluation of 18F-fluorodeoxyglucose uptake by positron emission tomography in IgG4 related disease.	International symposium on IgG4-RD & Associated Conditions	Sheraton Waikiki Hotel, Honolulu, USA	2014. 2. 16
Matsui S, Yamamoto H, Minamoto S, Waseda Y, <u>Mishima M</u> , Kubo K.	Proposal for diagnostic criteria for IgG4- related respiratory disease.	International symposium on IgG4-RD & Associated Conditions	Sheraton Waikiki Hotel, Honolulu, USA	2014. 2. 17
前田仁美、坪内直子、豊倉恵理子、那須雄一郎、沼田政嗣、船川慶太、藤田浩、 <u>井戸章雄</u> 、坪内博仁	診断に苦慮し、複数臓器に病変を形成したIgG4関連疾患の一例	第100回日本消化器病学会九州支部例会	鹿児島市	2012/11/3
Matsuda, F.	Genomic analysis of immune-related diseases using GWAS and WES.	The Second Kyoto Symposium on Bioinformatics for Next Generation Sequencing with Applications in Human Genetics	Kyoto, Japan	March 14, 2014.
Matsuda, F.	Genome-wide association studies in IgG4-RD.	Second International Symposium on IgG4 and Related Diseases	Honolulu, USA	February 18, 2014.
Yoshifuji, H., Terao, C., Murakami, K., Kawabata, D., Ohmura, K., Fujii, T., Kawaguchi, Y., Yamanaka, H. and <u>Mimori, T.</u>	Association between HLA-B' s amino acid variation and disease-susceptibility to Takayasu arteritis.	American College of Rheumatology 2013	San Diego, USA	October 27, 2013.

寺尾 知可史, 吉藤元, 木村 彰方, 松村貴由, 大村 浩一郎, 成瀬 妙子, 佐藤 愛子, 前島 康浩, 和田庸子, 成田 一衛, 川口 鎮司, 山中 寿, 前川 平, 小川 誠司, 小室 一成, 永井 良三, 田原 康玄, 磯部 光章, 三森 経世, 松田 文彦	IL12Bは高安動脈炎の新規疾患感受性遺伝子でありHLA-B*52:01と相互作用を示す	第41回日本臨床免疫学会	海峡メッセ下関、下関	2013/11/28
<u>Notohara K</u>	Clinical validation of international consensus diagnostic criteria & algorithm	Joint Meeting of the International Association of Pancreatology & the	Seoul, Korea	2013/9/6
<u>Notohara K</u>	IgG4-related diseases. Pathological features of type 1 autoimmune pancreatitis:	12th International Symposium on Sjogren's syndrome	京都	2013/10/11
<u>能登原憲司</u>	自己免疫性膵炎の新たな展開 自己免疫性膵炎の国際コンセンサス基準と改訂診断基準2011の検証 診断基準からみた1型自己免疫性膵炎の病理診断のピットフォール	第44回日本膵臓学会大会	仙台	2013/7/25
<u>能登原憲司</u>	IgG4関連疾患の病理—消化器領域を中心に	第37回備後肝胆膵研究会	福山	2013/6/20
内野かおり, <u>能登原憲司</u> , 藤澤真義, 和仁洋治, 松川昭博	1型自己免疫性膵炎におけるマクロファージの分布の検討	第102回日本病理学会総会	札幌	2013/6/7
<u>能登原憲司</u>	IgG4関連疾患の病理	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013/4/18
<u>能登原憲司</u>	IgG4関連疾患の病理—自己免疫性膵炎を中心に	第5回Kyoto Pancreatobiliary Meeting	京都	2013/4/13
<u>能登原憲司</u>	IgG4関連疾患の病理診断：消化器領域疾患の診断基準と包括的診断基準における考え方	第99回日本消化器病学会総会	鹿児島	2013/3/21

能登原憲司	消化器領域のIgG4関連疾患	第31回鳥城カンファレンス	岡山	2013/3/9
能登原憲司	IgG4 カットオフ, IgG4/IgG比の妥当性; 病理組織における妥当性	第7回IgG4研究会	岡山	2013/3/2
Tsuboi H, Iizuka M, Asashima H, Tsuzuki S, Kondo Y, Tanaka A, Moriyama M, Matsumoto I, Nakamura S, <u>Sumida T.</u>	Molecular Mechanism of IgG4 Class Switch Recombination in IgG4-Related Disease.	2012 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR	Waletter E. Washington Convention Center	2012. 11. 13
坪井 洋人、松尾 直美、飯塚 麻菜、近藤裕也、田中 昭彦、森山 雅文、松本 功、中村 誠司、 <u>住田 孝之</u>	IgG4関連疾患におけるIgG4クラススイッチ関連分子の解析する自己抗体	第56回日本リウマチ学会総会・学術集会	グランドプリンスホテル新高輪 国際館 パミール	2012. 4. 28
坪井 洋人、松尾 直美、飯塚 麻菜、都築清歌、浅島 弘充、近藤 裕也、田中 昭彦、森山 雅文、阿保尚子、松本 功、吉原俊雄、中村 誠司、 <u>住田 孝之</u>	IgG4関連疾患におけるIgG4クラススイッチと線維化の分子メカニズムの解析	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会	ウエスティン 都ホテル京都	2012. 9. 8
<u>住田 孝之</u>	シェーグレン症候群 vs IgG4関連疾患	第57回日本唾液腺学会学術大会	文京学院大学 本郷キャンパス	2012. 12. 1
Yoshifuji H, Kiyama K, Hosono Y, Kawabata D, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Ohmura K, Fujii T, <u>Mimori T</u>	Subclass-based analysis of antinuclear antibody in IgG4-related disease and systemic autoimmune diseases.	International Symposium on IgG4-RD & Associated Conditions	Honolulu	2014/2/16-19

Yoshifuji H, Kiyama K, Hosono Y, Kawabata D, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Ohmura K, Fujii T, <u>Mimori T</u>	Screening of IgG4-type anti-nuclear antibodies in IgG4-related disease and systemic autoimmune diseases.	12nd International Symposium on Sjogeren's Syndrome	Kyoto	2013/9/12
Liu Y, Kawakita T, Sugiyama M, Hirayama M, Kawashima M, Ogawa Y, Ito M, Shimmura S, <u>Tsubota K.</u>	The regeneration potential of mouse lacrimal gland following duct ligation procedure	The Association for Research in Vision and Ophthalmology 2013 (ARVO 2013)	Seattle, USA	2013/5/6
Tsuboi H, Asashima H, Umehara H, Kawakami A, Nakamura H, Sano H, <u>Tsubota K</u> , Ogawa Y, Takamura E, Saito I, Inoue H, <u>Nakamura S</u> , Moriyama M, Takeuchi T, Tanaka Y, Hirata S, Mimori T, Ohta A, Matsumoto I, <u>Sumida T.</u>	Primary and secondary surveys on epidemiology of Sjogren's syndrome in all Japan.	The 12th International Symposium on Sjogren's Syndrome	Kyoto , Japan	2013/10/10
Fukui M, Ogawa Y, Shimmura S, Hatou S, Ichihashi Y, Yaguchi, Hirayama M, Kawakita T, <u>Tsubota K.</u>	Analysis of fibrosis in IgG4-related Mikulicz's disease.	The 7th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface: Basic Science and Clinical Relevance;	Taormina, Sicily, Italy	2013/9/20
福井正樹, 小川 葉子, 榛村重人, 羽藤 晋, 市橋慶之, 谷口紗織, 平山雅敏, 川北哲也, 坪田一男.	涙腺IgG4関連Mikulicz病における線維化病変の解析.	第37回日本角膜学会総会 (角膜カンファレンス2013)	和歌山	2013/2/14
小川葉子, 坪田一男	シェーグレン症候群様病態を示すマウスモデルの加齢的解析	平成24年度 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 自己免疫疾患に関する調査研究 班班会議	東京	2012/12/14

Kim, SK, Ogawa Y, Dana R, Jain S, Khan S, Modak J, Ban Y, Oshima C, Perez V, Riemens A, Rosenblatt M, Tsubota K.	International chronic ocular graft-vs-host disease (GVHD) consensus group: Validation study for the proposed diagnostic criteria (Part II)	2012 Cornea Society/Eye Bank Association of America Fall Educational Symposium	Chicago USA	2012/11/9
坪井洋人, 萩原晋也, 浅島弘充, 松本功, 住田孝之, 梅原久範, 川上純, 一瀬邦弘, 佐野統, 坪田一男, 小川葉子, 高村悦子, 斉藤一郎, 井上裕子, 中村誠司, 森山雅史, 竹内勤, 田中良哉, 平田新太郎, 三森経世.	シンポジウム2 シェーグレン症候群の診断基準を考える 2-1 日本人シェーグレン症候群患者の診断における3つの診断基準の比較.	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会 京都 2012/9/7-8	京都	2012/9/7
稲葉隆明, 久恒智博, 佐々木恭正, 小川葉子, 竹内勉, 御子柴克彦, 坪田一男.	慢性的分泌生涯による涙腺のシェーグレン症候群様病態変化.	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会 京都 2012/9/7-8	京都	2012/9/7
小川葉子, 榛村重人, 森川暁, 馬淵洋, 谷口智憲, 谷口紗織, 稲葉隆明, 岡本真一郎, 河上裕, 岡野栄之, 松崎有未, 坪田一男.	自己免疫疾患様反応を示す眼慢性GVHDマウスモデルのT細胞と間葉系幹細胞の相互作用.	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会 京都 2012/9/7-8	京都	2012/9/7
王 歆熙, 佐藤康晴, 竹内真衣, 高田尚良, 崔 魏, 張 雪妍, 吉野正	Clinicopathologic analysis of IgG4-related skin disease.	日本病理学会	ロイトン札幌・さっぽろ芸文館	平成25年6月6日～8日
藤井将義, 佐藤康晴, 竹内真衣, 大原信哉, 高田尚良, 吉野正	PTGC型IgG4関連リンパ節症から全身性IgG4関連疾患に進展した一剖検例	日本病理学会	ロイトン札幌・さっぽろ芸文館	平成25年6月6日～8日
竹内真衣, 佐藤康晴, 高田尚良, 大野京太郎, 吉野正	IgG4関連疾患: 病態形成における mast cellの関与	日本病理学会	ロイトン札幌・さっぽろ芸文館	平成25年6月6日～8日
竹内真衣, 佐藤康晴, 浅野直子, 高田尚良, 吉野正	IgG4関連リンパ節症との鑑別を要したりウマチ性リンパ節炎の一例	第52回日本リンパ網内系学会総会	福島ビューホテル	平成24年6月14日～16日

大野京太郎、佐藤康晴、大島浩一、山鳥一郎、吉野 正	眼強膜に発生したIgG4-related diseaseの一例	第53回日本リンパ網内系学会総会	福島ビューホテル	平成24年6月14日～16日
Akamizu T	Clinical characteristics of Graves' patients with elevated serum IgG4 concentrations	International Symposium on IgG4-RD & Associated Conditions	Sheraton Waikiki Hotel	February 16-19, 2014
Takeshima K, Inaba H, Furukawa Y, Yamaoka H, Nishi M, Akamizu T	Measurement of serum IgG4 concentrations in patients with Grave's disease; clinical characteristics of those with elevated IgG4 levels	83rd Annual Meeting of the American Thyroid Association	Sheraton Puerto Rico Hotel	October 16-20, 2013
竹島 健、稲葉秀文、浦木進丞、山岡博之、古川安志、太田敬之、石橋達也、松谷紀彦、土井麻子、有安宏之、川嶋弘道、若崎久生、古田浩人、西 理宏、赤水尚史	バセドウ病における血清IgG4 値の測定と臨床的考察	第23回臨床内分泌代謝Update	名古屋国際会議場	2014年1月24 - 25日
竹島 健、稲葉秀文、山岡博之、宮本和佳、古川安志、有安宏之、西 理宏、廣川満良、赤水尚史	自己免疫性甲状腺疾患・Riedel甲状腺炎vs. IgG4関連疾患	第56回日本甲状腺学会学術集会	和歌山県民文化会館	2013年11月14 - 16日
稲葉秀文、竹島 健、古川安志、山岡博之、宮本和佳、船橋友美、土井麻子、玉川えり、栗栖清悟、宮田佳穂里、太田敬之、石橋達也、有安宏之、川嶋弘道、若崎久生、古田浩人、西 理宏、佐々木秀行、赤水尚史	高IgG4血症を呈するバセドウ病の臨床的特徴	第56回日本甲状腺学会学術集会	和歌山県民文化会館	2013年11月14 - 16日

竹島 健、稲葉秀文、土井麻子、山岡博之、古川安志、宮本和佳、舩橋友美、浦木進丞、玉川えり、石橋達也、有安宏之、若崎久生、中尾大成、赤水尚史	自己免疫性甲状腺疾患における血中IgG4値とサイトカイン・ケモカインの関連に関する検討	第56回日本甲状腺学会学術集会	和歌山県民文化会館	2013年11月14 - 16日
山岡博之、竹島 健、宮本和佳、古川安志、稲葉秀文、舩橋友美、玉川えり、浦木進丞、小池 諒、石橋達也、太田敬之、有安宏之、川嶋弘道、若崎久生、古田浩人、西 理宏、佐々木秀行、赤水尚史	自己免疫性甲状腺疾患・IgG4関連疾患における甲状腺エラストグラフィーの臨床的意義	第56回日本甲状腺学会学術集会	和歌山県民文化会館	2013年11月14 - 16日
舩橋友美、稲葉秀文、早川隆洋、宮本和佳、竹島 健、玉川えり、山岡博之、古川安志、稲垣優子、浦木進丞、宮田佳穂里、太田敬之、石橋達也、有安宏之、川嶋弘道、若崎久生、古田浩人、西 理宏、赤水尚史	甲状腺眼症との鑑別を要したIgG4関連眼疾患の病因論的考察	第56回日本甲状腺学会学術集会	和歌山県民文化会館	2013年11月14 - 16日
宮本和佳、舩橋友美、玉川えり、竹島 健、早川隆洋、山岡博之、古川安志、稲葉秀文、西 理宏、佐々木秀行、赤水尚史	橋本病と木村病に外眼筋腫大と眼瞼腫脹を合併し高IgG4血症を呈した一例	第55回日本甲状腺学会	アクロス福岡	2012年11月29 日 - 12月1日
古川安志、松野正平、玉川えり、竹島 健、宮本和佳、稲葉秀文、若崎久生、古田浩人、西 理宏、佐々木秀行、赤水尚史	甲状腺眼症の合併が疑われた多中心性キャスルマン病の一例	第55回日本甲状腺学会	アクロス福岡	2012年11月29 日 - 12月1日

稲葉秀文、早川隆洋、石橋達也、中川貴之、若崎久生、古田浩人、西理宏、佐々木秀行、原田沙耶、南條輝志男、赤水尚史	2型糖尿病の経過中に血糖値の悪化を契機にIgG4関連疾患と診断された1例	第49回日本糖尿病学会近畿地方会	国立京都国際会館	2012年11月17日
原田沙耶、稲葉秀文、古田浩人、早川隆洋、石橋達也、若崎久生、中尾大成、西理宏、佐々木秀行、赤水尚史	糖尿病の経過中に血尿と体重減少を契機にIgG4関連疾患と診断した1例	第197回日本内科学会近畿地方会	神戸国際会議場	2012年6月9日
Mitsuhiro Kawano	Overview of New Entities within the IgG4-RD spectrum	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Waikiki, Hawaii	2014. 2. 17
Kazunori Yamada, Masahiko Zuka, Kiyooki Ito, Yasunori Suzuki, Yasushi Kakuchi, Tamehito Onoe, Masakazu Yamagishi, and Mitsuhiro Kawano	Inhibition of APRIL suppresses disease progression in an IgG4-related disease mice model	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Waikiki, Hawaii	2014. 2. 17
Kazunori Yamada, Takahiro Kawakami, Ichiro Mizushima, Ryoko Hamano, Hiroshi Fujii, Masakazu Yamagishi, and Mitsuhiro Kawano	Abundant APRIL-Producing Macrophages in IgG4-related Kidney Disease	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Waikiki, Hawaii	2014. 2. 16
Ichiro Mizushima, Dai Inoue, Motohisa Yamamoto, Kazunori Yamada, Takako Saeki, Yoshifumi Ubara, Shoko Matsui, Yasufumi Masaki, Takashi Wada, Satomi Kasashima, Kenichi Harada, Hiroki Takahashi, Kenji	Clinical course after corticosteroid therapy in IgG4-related aortitis/periaortitis and periarteritis: a retrospective multicenter study	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Waikiki, Hawaii	2014. 2. 16

Satoshi Hara, Michio Nagata, Ichiro Mizushima, <u>Mitsuhiro Kawano</u> , Takako Saeki, Yoshifumi Ubara, Nobuya Ohara, Yasuharu Sato, Kazunori Yamada, Hitoshi Nakashima, Shinichi Nishi, Yutaka Yamaguchi, Satoshi Hisano, Nobuaki Yamanaka, Takao Saito	Components and distribution of interstitial fibrosis in IgG4-related kidney disease; an autopsy series of 5 cases	Second International Symposium on IgG4 & Related Disease	Waikiki, Hawaii	2014. 2. 16
Ichiro Mizushima, <u>Mitsuhiro Kawano</u> , Takako Saeki, Yoshifumi Ubara, Nobuya Ohara, Yasuharu Sato, Kazunori Yamada, Hitoshi Nakashima, Shinichi Nishi, Yutaka Yamaguchi, Satoshi Hisano, Nobuaki Yamanaka, Michio Nagata, and Takao Saito.	Histopathological analysis of IgG4-related kidney disease: hints from an autopsy series of 5 cases	ASN Kidney Week 2013, Atlanta	Atlanta, USA	2013. 11. 7
Yamada K, Zuka M, Ito K, Suzuki Y, Kakuchi Y, Onoe T, Matsumura M, Yamagishi M, Izui S, Huard B, Malissen M, Malissen B, <u>Kawano M.</u>	Inhibition of APRIL suppresses disease progression in an IgG4-related disease mice model	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome 2013, Kyoto	Kyoto, Japan	2013. 10. 10
Fujimoto M, Hamaguchi Y, Yamada K, <u>Kawano M.</u> , Takehara K.	Prurigo nodularis-like skin eruptions in a patient with IgG4-related disease	12th International Symposium on Sjögren's Syndrome 2013, Kyoto	Kyoto, Japan	2013. 10. 10
<u>川野充弘</u>	シンポジウム1 シェーグレン症候群の臓器病変と腺病変の最前線 シェーグレン症候群の腎病変 (IgG4関連腎臓病との比較)	第22回 日本シェーグレン症候群学会学術集会	大阪	2013. 9. 13
藤澤雄平, 山田和徳, 水島伊知郎, 北田欽也, 伊藤清亮, 濱野良子, 藤井博, 松村正巳, <u>川野充弘</u>	IgG4関連疾患における涙腺・唾液腺炎単独例と涙腺・唾液腺炎以外の臓器病変罹患例の臨床的検討	第22回 日本シェーグレン症候群学会学術集会	大阪	2013. 9. 13

山田和徳, 塚正彦, 伊藤清亮, 小野江為人, 鈴木康倫, 水島伊知郎, 濱野良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	IgG4関連疾患の病態形成におけるAPRILの関与: モデルマウスを用いた検討	第22回 日本シェーグレン症候群学会学術集会	大阪	2013. 9. 13
川野充弘	ランチョンセミナーII リウマチ・膠原病疾患におけるIgG4関連疾患	第25回 中部リウマチ学会	金沢	2013. 9. 7
Ichiro Mizushima, Dai Inoue, Kazunori Yamada, Takako Saeki, Yoshifumi Ubara, Yasunori Suzuki, Hiroshi Fujii, Masami Matsumura, Masakazu Yamagishi, Kenji Notohara, <u>Mitsuhiro Kawano</u>	Clinical characteristics and the course after corticosteroid therapy in IgG4-related aortitis/periaortitis and periarteritis	Annual European Congress of Rheumatology 2013, Madrid	Madrid, Spain	2013. 6. 13
水島伊知郎, 山田和徳, 松永貴弘, 鈴木康倫, 川村里佳, 濱野良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	IgG4関連腎臓病におけるマクロファージ, APRILの関与	第56回日本腎臓学会学術総会	東京	2013. 5. 10
佐伯敬子, 川野充弘, 水島伊知郎, 和田庸子, 中島衡, 伊藤朋之, 山崎肇, 斉藤喬雄, 成田一衛	ステロイド治療を行ったIgG4関連腎臓病の長期経過	第56回日本腎臓学会学術総会	東京	2013. 5. 10
川野充弘	シンポジウム17 IgG4関連疾患 IgG4関連腎臓病	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013. 4. 20
水島伊知郎, 山田和徳, 松永貴弘, 鈴木康倫, 川村里佳, 濱野良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	典型的なIgG4関連疾患におけるIgG4陽性形質細胞数, IgG4/CD138陽性細胞比のCut off値に関する検討	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013. 4. 19
佐伯敬子, 川野充弘, 水島伊知郎, 山本元久, 和田庸子, 中島衡, 伊藤朋之, 山崎肇, 高橋裕樹, 斉藤喬雄, 成田一衛	IgG4関連腎臓病43例の臨床経過	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013. 4. 19

水島伊知郎, 山田和徳, 松永貴弘, 鈴木康倫, 川村里佳, 濱野良子, 藤井博, 相良明宏, 古市賢吾, 和田隆志, 松村正巳, 川野充弘	IgG4関連動脈周囲炎の臨床的特徴とステロイド治療に伴う変化	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013. 4. 19
岩男悠, 正木康史, 佐伯敬子, 松井祥子, 川野充弘, 平田信太郎, 藤川敬太, 折口智樹, 宮下賜一郎, 坪井洋人, 梅原久範	「IgG4+MOLPS (IgG4関連多臓器リンパ増殖症候群), Castleman病その他の多クローン性高γグロブリン血症の鑑別診断のための多施設共同前方視的臨床研究」の中間報告	第57回日本リウマチ学会総会・学術集会	京都	2013. 4. 19
水島伊知郎, 笠島里美, 川上貴裕, 山田和徳, 松永貴弘, 藤井博, 林研至, 川尻剛照, 松村正巳, 川野充弘, 山岸正和	IgG4関連炎症性腹部大動脈瘤におけるマクロファージ, APRILの関与	第16回日本心血管内分泌代謝学会	東京	2012. 11. 23
鈴木康倫, 松永貴弘, 川村里佳, 浜野良子, 水島伊知郎, 藤井博, 山田和徳, 松村正巳, 川野充弘	IgG4陽性形質細胞浸潤を伴う間質性腎炎を呈した原発性シェーグレン症候群の1例	第68回中部日本糸球体腎炎談話会	名古屋	2012. 11. 17
Takahiro Kawakami, Kazunori Yamada, Ichiro Mizushima, Hiroshi Fujii, Kiyooki Ito, Shozo Izui, Bertrand Huard, <u>Mitsuhiro Kawano</u>	Abundant APRIL-Producing Macrophages in IgG4-related Kidney Disease	American Society of Nephrology Kidney Week 2012	San Diego, USA	2012. 11. 3
川野充弘, 笠島里美	IgG4関連動脈周囲炎	第17回 血管病理研究会	東京	2012. 10. 26
鈴木康倫, 蔵島乾, 松永貴弘, 川村里佳, 浜野良子, 水島伊知郎, 藤井博, 山田和徳, 松村正巳, 川野充弘	IgG4陽性形質細胞浸潤を伴う間質性腎炎を呈した原発性Sjogren症候群の1例	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会	京都	2012. 9. 7
水島伊知郎, 山田和徳, 川上貴裕, 松永貴弘, 鈴木康倫, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	腫大を伴う典型的なIgG4関連疾患病変における、日本の包括診断基準、病理診断Consensus statement基準の妥当性に関する検討	第21回日本シェーグレン症候群学会学術集会	京都	2012. 9. 7

山田和徳, 川上貴裕, 水島伊知郎, 鈴木康 倫, 藤井博, 松村正 巳, 川野充弘	IgG4関連腎臓病における APRIL発現の検討	第21回日本シェーグ レン症候群学会学術 集会	京都	2012. 9. 8
川野充弘, 水島伊知 郎, 佐伯敬子, 齊藤喬 雄, IgG4関連腎臓病 ワーキンググループ	IgG4関連腎臓病の免疫組 織学的解析	第55回日本腎臓学会 学術集会	横浜	2012. 6. 1
川野充弘	IgG4関連疾患 バイオ マーカーによる診断	第24回日本アレル ギー学会春期臨床大 会	大阪	2012. 5. 12
水島伊知郎, 金華恵, 藤井博, 山田和徳, 加 藤隆志, 松村正巳, 川 野充弘	IgG4関連疾患の特徴とス テロイド治療前後の変化	第56回日本リウマチ 学会総会・学術総会	東京	2012. 4. 28
川野充弘, 山田和徳, 水島伊知郎, 鈴木康 倫, 谷悠紀子, 川村里 佳, 浜野良子, 藤井 博, 松村正巳	IgG4関連疾患におけるス テロイド維持療法の検討	第56回日本リウマチ 学会総会・学術総会	東京	2012. 4. 28
松井祥子, 源誠二郎, 川野充弘, 佐伯敬子, 正木康史, 坪井洋人, 西山進, 藤川敬太, 宮 下賜一郎, 折口智樹, 川端大介, 梅原久範	IgG4関連呼吸器疾患の多 施設共同後方視調査	第56回日本リウマチ 学会総会・学術総会	東京	2012. 4. 28
山田和徳, 佐伯敬子, 川野充弘	IgG4関連皮膚疾患の臨床 的・病理学的検討	第56回日本リウマチ 学会総会・学術総会	東京	2012. 4. 28
正木康史, 黒瀬望, 佐 伯敬子, 松井祥子, 川 野充弘, 坪井洋人, 折 口智樹, 住田孝之, 梅 原久範	IgG4関連疾患診断のため の血清・組織IgG4の検討	第56回日本リウマチ 学会総会・学術総会	東京	2012. 4. 28
Tanaka Y.	The Development of Anti-TNF Agents in Rheumatoid Arthritis.	EAGOR2013, The 5th East Asian Group of Rheumatology (symposium).	ソウル(韓国)	2013/5/31

<u>Tanaka Y.</u>	A potential of human mesenchymal stem cells for the treatment of Rheumatoid Arthritis.	The First ARISE WITH APLAR.	ソウル(韓国)	2013/9/28
Tanaka Y, Emoto K, Tsujimoto M, Schlichting DE, Macias W.	12-week results of a phase 2b dose-ranging study of baricitinib, an oral JAK1/ JAK2 inhibitor in Japanese patients with rheumatoid arthritis on background methotrexate therapy.	ACR 2013	サンディエゴ (米国)	2013/10/28
<u>Tanaka Y</u> , Yamanaka Y, Ishiguro N, Miyasaka N, Kawana K, Kubo T, Kuroki A, Takeuchi T.	Clinical remission after 52 weeks of treatment is a predictor of adalimumab-free disease control in patients with early rheumatoid arthritis: Hopeful 2 Study.	ACR 2013	サンディエゴ (米国)	2013/10/29
<u>Tanaka Y</u> , Hirata S.	Novel multi-biomarkers for estimating disease activity in rheumatoid arthritis.	The 22nd International Rheumatology Symposium	京都(日本)	2013/4/19
<u>Tanaka Y.</u>	Certolizumab pegol and biologics for the treatment of rheumatic diseases.	12th International symposium on Sjögren's syndrome	京都(日本)	2013/10/11
Mastui S, Yamamoto H, Minamoto S, Waseda Y, Mishima M, <u>Kubo K</u>	Proposal for diagnostic criteria for IgG4-related respiratory disease	The 2nd International Symposium on IgG4-Related Diseases & Associated Conditions	Hawaii	2014. 2. 16-19

Yamamoto H, <u>Kubo K</u> , Waseda Y, Matsui S, Ogura S, Hebisawa A, Sakai F, Miyashita T, Hata N, Masubuchi H, Shiraki A, Inoue M, Takagi T, Ishimatsu Y, Nakamoto K, Kurihara Y, Arakaki K, Terasaki Y	Clinico- Radiologic- Pathological Features In The Lung Involvement Of IgG4- Related Disease	ATS	San Francisco	2012. 5. 18-23
Matsui S, Yamamoto H, Waseda Y, Minamoto S, Inoue D, Mishima M, <u>Kubo K</u> , IgG4-related research group.	IgG4-related lung disease	The 17th Congress of APSR	Hong Kong	2012. 12. 14-16
久保恵嗣 (座長)	シンポジウム： IgG4関 連呼吸器疾患について— 診断基準の作成は可能か—	第54回日本呼吸器学 会学術講演会	大阪府	2014. 4. 25-27
市山崇史、所弥生、牛 木淳人、漆畑一寿、山 本 洋、花岡正幸、小 泉知展、吉澤明彦、本 田孝行、久保恵嗣	特徴的な尿道周囲病変を 呈したIgG4関連疾患の1 女性例	第131回日本内科学会 信越地方会	松本市	2012. 10. 27
市山崇史、所弥生、牛 木淳人、漆畑一寿、山 本 洋、花岡正幸、小 泉知展、吉澤明彦、本 田孝行、久保恵嗣	高 γ グロブリン血症と間 質性肺炎の契機に発見さ れたIgG4関連疾患の1例	第202回日本呼吸器学 会関東地方会	東京都	2012. 11. 10
後藤 浩、高比良雅 之、安積 淳	IgG4関連眼疾患の診断基 準作成の試み	第31回日本眼腫瘍学 会	高知市総合あ んしんセン ター	2013/9/14
Takahashi H, Usui Y, Mitsuhashi R, Yamakawa N, Sato- Otsubo A, Sato Y, Ogawa S, Arai A, <u>Goto H</u>	Genome-wide analysis of ocular adnexal lymphoproliferative disorders using high resolution single nucleotide polymorphism array.	Annual meeting of Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) 2013	Washington state convention center, Seattle, USA.	2013/5/9
上田俊一郎、臼井嘉 彦、木村圭介、後藤 浩	IgG4関連眼疾患と眼窩 MALTリンパ腫における CD23とCD25による鑑別	第7回IgG4研究会	岡山国際交流 センター	2013/3/2

三橋良輔、臼井嘉彦、毛塚剛司、後藤 浩	眼付属器リンパ増殖性疾患における制御性T細胞およびTh細胞の関与	第27回日本眼窩疾患シンポジウム	山形テルサ	2012/11/3
後藤 浩	IgG4関連眼疾患分科会計画説明	厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等克服研究事業) IgG4関連疾患に関する調査研究平成24年度第1回班会議	京都大学芝蘭会館	2012/8/18
上田俊一郎、臼井嘉彦、木村圭介、後藤 浩、永井 毅	表面抗原の解析による眼窩リンパ増殖性疾患の診断	第6回IgG4研究会	ホテル金沢	2012/3/3