

Takuma K, <u>Kamisawa T</u> , Anjiki H, Egawa N, Igarashi Y	Metachronous extrapancreatic lesions in autoimmune pancreatitis	Internal Medicine	49	529-533	2010
<u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Anjiki H, Egawa N, Hata T, Kurata M, Honda G, Tsuruta K, Suzuki M, Kamata N, Sasaki T	Differentiation of autoimmune pancreatitis from pancreatic cancer by diffusion-weighted MRI	American Journal of Gastroenterology	105	1870-1875	2010
<u>Kamisawa T</u> , <u>Okazaki K</u> , <u>Kawa S</u> , Shimosegawa T, Tanaka M; Research Committee for Intractable Pancreatic Disease and Japan Pancreas Society,	Japanese consensus guidelines for management of autoimmune pancreatitis: III. Treatment and prognosis of AIP	Journal of Gastroenterology	45	471-477	2010
<u>Kamisawa T</u> , Horiguchi S, Hayashi Y, Yun X, Yamaguchi T, Tsuruta K, Sasaki T	K-ras mutation in the major duodenal papilla and gastric and colonic mucosa in patients with autoimmune pancreatitis	Journal of Gastroenterology	45	771-778	2010
<u>Kawa S</u> , <u>Okazaki K</u> , <u>Kamisawa T</u> , Shimosegawa T, Tanaka M; Research Committee for Intractable Pancreatic Disease and Japan Pancreas Society	Japanese consensus guidelines for management of autoimmune pancreatitis: II. Extrapancreatic lesions, differential diagnosis	Journal of Gastroenterology	45	455-469	2010
<u>Okazaki K</u> , <u>Kawa S</u> , <u>Kamisawa T</u> , Shimosegawa T, Tanaka M; 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	Journal of Gastroenterology	45	249-265	2010
Takuma K, <u>Kamisawa T</u> , Itoi T	Positive response to steroid therapy for autoimmune pancreatitis evaluated with fluorodeoxyglucose positron emission tomography	Clinical Gastroenterology and Hepatology	8	e54-e55	2010
<u>Kamisawa T</u> , Takuma K	Idiopathic Duct-Centric Pancreatitis (IDCP)	Internal Medicine	49	2533-2534	2010
<u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Anjiki H, Egawa N, Sasaki T	Autoimmune pancreatitis - diagnosis and treatment	Current Research in Gastroenterology & Hepatology	4	45-52	2010
Takuma K, <u>Kamisawa T</u>	The author's reply: Metachronous extrapancreatic lesions in autoimmune pancreatitis: Is steroid therapy indicated?	Internal Medicine	49	1467	2010
<u>Kamisawa T</u> , Anjiki H, Takuma K, Egawa N, Itoi T, Itokawa F	Endoscopic approach for diagnosing autoimmune pancreatitis	World Journal of Gastrointestinal Endoscopy	2	20-24	2010
Tabata T, <u>Kamisawa T</u> , Takuma K, Egawa N, Setoguchi K, Tsuruta K, Obayashi T, Sasaki T	Serial changes of elevated serum IgG4 levels in IgG4-related systemic disease	Internal Medicine	50	69-75	2011

Takuma K, Kamisawa T, Igarashi Y	Autoimmune pancreatitis and IgG4-related sclerosing cholangitis	Current Opinion Rheumatology	23	80-87	2011
Kamisawa T, Takuma K, Tabata T, Inaba Y, Egawa N, Tsuruta K, Hishima T, Sasaki T, Itoi T	Serum IgG4-negative autoimmune pancreatitis	Journal of Gastroenterology	46	108-116	2011
Sugumar A, Levy MJ, Kamisawa T, Webster JM, Kim MH, Enders F, Amin Z, Baron TH, Chapman MH, Church NI, Clain J E, Egawa N, Johnson G J, Okazaki K, Pearson PK, Pereira SP, Peterson BT, Read S, Sah RP, Sandanayake NS, Takahashi N, Topazian MD, Uchida K, Vege SS, Chari ST	Endoscopic retrograde pancreatography criteria to diagnose autoimmune pancreatitis: an international multicenter study	Gut		impress	2011
神澤輝実、宅間健介、安食元、江川直人、倉田昌直、本田五郎、鶴田耕二	自己免疫性膵炎の膵外病変の推移	肝胆膵	60	93-96	2010
神澤輝実、宅間健介、安食元、江川直人、藤原純子、小泉浩一、佐々木常雄	III. 自己免疫性膵炎 5. 膵外病変とIgG4関連硬化性疾患	日本内科学会雑誌	99	97-101	2010
神澤輝実、大林民典	IgG4関連硬化性疾患	宝函	30	40-42	2010
神澤輝実、宅間健介、安食元、江川直人、瀬戸口京吾	IgG4関連硬化性疾患	リウマチ科	43	210-215	2010
宅間健介、神澤輝実、田畑拓久、安食元、江川直人	自己免疫性膵炎の膵外病変の検討 - 診断時の年齢別検討を中心に -	日本高齢消化器病学会誌	12	88-91	2010
安食元、神澤輝実、宅間健介、来間佐和子、桑田剛、江川直人、小泉浩一	潰瘍性大腸炎を合併した若年発症自己免疫性膵炎の1例	Progress of Digestive Endoscopy	76	132-133	2010
神澤輝実、宅間健介、田畑拓久、江川直人、鶴田耕二	自己免疫性膵炎の膵外病変（胆管病変を除く）	臨床消化器内科	25	1263-1267	2010
神澤輝実、宅間健介、田畑拓久、稲葉良彦、江川直人	硬化性胆管炎の鑑別診断	臨床消化器内科	25	1565-1571	2010
神澤輝実、宅間健介、田畑拓久、稲葉良彦、江川直人	自己免疫性膵炎 - 現状と問題点	臨床と研究	87	40-43	2010
神澤輝実、鶴田耕二、岡本篤武、堀口慎一郎、林幸子、俣暁青、山口敏和、佐々木常雄	自己免疫性膵炎の膵臓、胆管、胆嚢において高頻度に認められた高度K-ras遺伝子変異	膵臓	25	95-97	2010

Ogawa Y, Shimmura S, Dogru M, <u>Tsubota K.</u>	Immune processes and pathogenic fibrosis in ocular chronic graft versus host disease and clinical manifestations after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation	Cornea	29	s68-s77	2010
Wang Y, <u>Ogawa Y</u> , Dogru, M, Tatematsu, Y, Uchino, M, Kamoi, M, Okada, N, Okamoto, S, <u>Tsubota K.</u>	Baseline profiles of ocular surface and tear dynamics after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with or without cGVHD related dry eye	Bone Marrow Transplant	45	1077-1083	2010
Kawashima M, Kawakita T, Okada N, <u>Ogawa Y</u> , Dogru M, Nakamura S, H. Nakashima, S. Shimmura, K, <u>Tsubota K.</u>	Calorie restriction: A new therapeutic intervention for age-related dry eye disease in rats.	Biochem Biophys Res Commun	397	724-728	2010
Nakamura S, Kinoshita S, Yokoi N, <u>Ogawa Y</u> , Shibuya M, Nakashima H, R. Hisamura R, Imada T, Imagawa T, Uehara M, Shibuya I, Dogru M, Ward S, and <u>Tsubota K.</u>	Lacrimal hypofunction as a new mechanism of dry eye in visual display terminal users.	PLoS One	5	:e11119	2010
Matsumoto Y, Dogru M, Sato EA, Ibrahim OM, Tatematsu Y, <u>Ogawa Y</u> , <u>Tsubota K.</u>	TS-1 induces meibomian gland dysfunction.	Ophthalmology	117	e1274-1277	2010
Ward SK, Wakamatsu TH, Dogru M, Ibrahim OM, Kaido M, <u>Ogawa Y</u> , Matsumoto Y, Igarashi A, Ishida R, Shimazaki J, Schnider C, Negishi K, Katakami C, <u>Tsubota K.</u>	The role of oxidative stress and inflammation in conjunctivochalasis.	Invest Ophthalmol Vis Sci.	51	1994-2002	2010
<u>Tsubota K</u> , Kawashima M, Inaba T, Dogru M, <u>Ogawa Y</u> , Nakamura S, Shinmura K, Higuchi A, Kawakita T.	The era of antiaging ophthalmology comes of age: antiaging approach for dry eye treatment.	Ophthalmic Res.	44	146-154	2010
山本 洋 津島健司	IgG4関連肺疾患	呼吸と循環	第58巻 第11号	1155-1159	2010年
Yamamoto H, Suzuki T, Yasuo M, Koabayashi O, Tsuchihata K, Ito M, Urushihata K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Koizumi T, Uehara T, Kawakami S, <u>Hamanoh, Kawa S</u> , Kubo K	IgG4-related pleural disease diagnosed by a re-evaluation of chronic bilateral pleuritis in a patient who experienced occasional acute left bacterial pleuritis	Internal Medicine		in press	

研究成果の刊行に関する一覧

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
三森経世	膠原病および類縁疾患－最近の動向	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2010年版－私はこうして治療している－Vol. 52	医学書院	東京	2010	666-668
白井 崇、三森経世	抗リウマチ薬	堀正二、菅野健太郎、門脇孝、乾健一、林昌洋	治療薬ハンドブック 2010	じほう	東京	2010	1069-1077
三森経世	自己免疫疾患に関する検査 1. 自己抗体総論	奥村伸生、戸塚実、矢富裕	臨床検査法提要	金原出版	東京	2010	819-823
三森経世	全身性エリテマトーデス	金澤一郎、永井良三	今日の診断指針 第6版	医学書院	東京	2010	1241-1243
三森経世	概念・定義	竹内勤	最新医学・別冊「新しい診断と治療のABC」全身性エリテマトーデス	最新医学社	東京	2010	9-15
三森経世	関節リウマチ合併症の治療	国分正一、岩谷力、落合直之、佛淵孝夫	今日の整形外科治療指針・第6版	医学書院	東京	2010	158-159
三森経世	診断基準とその使い方	三森経世	リウマチ・膠原病内科クリニカルスタンダード	文光堂	東京	2010	302-313
武田菜穂、三森経世	全身性硬化症（強皮症）	小池隆夫、住田孝之	GUIDELINE 膠原病・リウマチー治療ガイドラインをどう読むかー	診断と治療社	東京	2010	50-58
三森経世	混合性結合組織病/overlap 症候群	日本リウマチ学会・日本リウマチ財団教育委員会	リウマチ病学テキスト	診断と治療社	東京	2010	235-239
三森経世	膠原病と原因不明の全身疾患	高久史麿、猿田亨男、北村惣一郎、福井次矢：監修	家庭医学大全科・六訂版	法研	東京	2010	2652-2695
佐藤康晴, 吉野 正.	悪性リンパ腫の分類	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	154-155
佐藤康晴, 吉野 正.	濾胞性リンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	156-157
佐藤康晴, 吉野 正.	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	158-159
佐藤康晴, 吉野 正.	MALTリンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	160-161
佐藤康晴, 吉野 正.	パーキットリンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	162-163
佐藤康晴, 吉野 正.	節外性NK/T細胞リンパ腫, 鼻型	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学－365症例からのアプローチー	西村書店	東京	2010	164-165

佐藤康晴, 吉野正	皮膚原発濾胞辺縁帯B細胞リンパ腫	真鍋俊明, 清水道生	腫瘍鑑別アトラス 皮膚腫瘍Ⅱ メラノサイト系腫瘍とリンパ・組織球・造血器系腫瘍	文光堂	東京	2010	192-193
佐藤康晴, 吉野正	濾胞性リンパ腫 (FL)	新津 望	悪性リンパ腫診療ハンドブック	南江堂	東京	2010	70-74
佐藤康晴, 吉野正	3. 悪性リンパ腫の診断 a) 病理診断	金倉 譲, 鈴木律朗, 伊豆津宏二, 山口素子	血液診療エキスパート 悪性リンパ腫	中外医学社	東京	2010	23-28
佐藤康晴, 吉野正	リンパ節	亀井敏昭, 谷山清己	アトラス 細胞診と病理診断	医学書院	東京	2010	164-167
佐藤康晴, 吉野正	IgG4	深山正久, 梅村しのぶ, 大橋健一, et. al.	病理と臨床 臨時増刊号 Vol. 28 病理形態学キーワード	文光堂	東京	2010	310-311
西田圭一郎, 佐藤康晴	第5章 退行性・代謝性関節疾患 B. 痛風, C. 偽痛風	長野昭, 松下隆, 戸山芳昭 et. al.	整形外科専門医テキスト	南江堂	東京	2010	269-275
佐藤康晴, 吉野正.	濾胞性リンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学 -365症例からのアプローチ-	西村書店	東京	2010	156-157
佐藤康晴, 吉野正.	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学 -365症例からのアプローチ-	西村書店	東京	2010	158-159
佐藤康晴, 吉野正.	MALTリンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学 -365症例からのアプローチ-	西村書店	東京	2010	160-161
佐藤康晴, 吉野正.	バーキットリンパ腫	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学 -365症例からのアプローチ-	西村書店	東京	2010	162-163
佐藤康晴, 吉野正.	節外性NK/T細胞リンパ腫, 鼻型	鈴木利光, 山川光徳, 吉野 正	ダイナミック病理学 -365症例からのアプローチ-	西村書店	東京	2010	164-165
佐藤康晴, 吉野正	皮膚原発濾胞辺縁帯B細胞リンパ腫	真鍋俊明, 清水道生	腫瘍鑑別アトラス 皮膚腫瘍Ⅱ メラノサイト系腫瘍とリンパ・組織球・造血器系腫瘍	文光堂	東京	2010	192-193
佐藤康晴, 吉野正	濾胞性リンパ腫 (FL)	新津 望	悪性リンパ腫診療ハンドブック	南江堂	東京	2010	70-74
佐藤康晴, 吉野正	3. 悪性リンパ腫の診断 a) 病理診断	金倉 譲, 鈴木律朗, 伊豆津宏二, 山口素子	血液診療エキスパート 悪性リンパ腫	中外医学社	東京	2010	23-28
佐藤康晴, 吉野正	リンパ節	亀井敏昭, 谷山清己	アトラス 細胞診と病理診断	医学書院	東京	2010	164-167
佐藤康晴, 吉野正	IgG4	深山正久, 梅村しのぶ, 大橋健一, et. al.	病理と臨床 臨時増刊号 Vol. 28 病理形態学キーワード	文光堂	東京	2010	310-311
西田圭一郎, 佐藤康晴	第5章 退行性・代謝性関節疾患 B. 痛風, C. 偽痛風	長野昭, 松下隆, 戸山芳昭 et. al.	整形外科専門医テキスト	南江堂	東京	2010	269-275
川 茂幸	自己免疫性腭炎を中心としたIgG4研究の流れ	川 茂幸, 川野充弘	IgG4関連疾患への誘い	前田書店	金沢	2010	29-34
川 茂幸	自己免疫性腭炎と腭外病変	川 茂幸, 川野充弘	IgG4 関連疾患への誘い	前田書店	金沢	2010	49-56
川 茂幸	IgG4 のリウマトイド因子活性について	川 茂幸, 川野充弘	IgG4 関連疾患への誘い	前田書店	金沢	2010	105-110

山本元久, 高橋裕樹, 苗代康可, 鈴木知佐子, 篠村恭久, 今井浩三	ミクリツ病とIgG4	川茂幸, 川野充弘	IgG4関連疾患への誘い-IgG4研究会モノグラフ	前田書店	金沢	69-77	2010
高橋裕樹, 山本元久	IgG4関連疾患	小池隆夫, 住田孝之	IgG4関連疾患	診断と治療社	東京	43-49	2010
松井祥子	肺の炎症性偽腫瘍と尿崩症を来したIgG4関連疾患の1例	谷内江昭宏等編	IgG4関連疾患への誘い	前田書店	金沢	2010	129-134
佐伯敬子	IgG4関連疾患	北岡建樹, 飯野靖彦, 木村健二郎	腎と透析. 特集. 免疫疾患と腎障害	東京医学社	東京都	2010	63-66
佐伯敬子	IgG4関連疾患	富野康日己, 柏原直樹, 成田一衛	Annual Review 腎臓 2011	中外医学社	東京都	2010	148-153
Kamisawa T, Takuma K, Egawa N	IgG4-related sclerosing disease	World Scientific and Engineering Academy and Society (WSEAS)	WSEAS Transactions on Biology and Biomedicine	WSEAS press	Wisconsin	2010	93-102
尾山徳秀, 三木淳司, 植木智志, 高木峰夫	「画像診断入門」その4.	若倉 雅登	神経眼科	日本神経眼科学会	神奈川	2010	26 (4) 453-471
Yakushijin Y., Kodama T.	Ocular adnexal mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma; etiology, pathology, causative factors, and treatment.	Anna R. Sallinger	Conjunctivitis: Symptoms, Treatment and Prevention	Nova Science Publishers	Hauppauge, NY	2010	179-193
小川葉子	総説 造血幹細胞移植後の眼合併症	松岡光明	Frontiers in dry eye	メディカルレビュー社	東京	2010	22-29
山本 洋	IgG4関連肺疾患とは?	久保恵嗣 藤田次郎	間質性肺疾患診療マニュアル	南江堂	東京都文京区本郷 3-42-6	2010年	316-317

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
坪井洋人、松尾直美、 飯塚麻菜、中村友美、 松本功、住田 孝之	IgG4 関連疾患における IgG4 クラススイッチ関連分子の 解析	第19回日本シェーグレン症候 群学会	舞浜	9月10日、2010
佐藤康晴、小島 勝、 高田尚良、吉野 正	IgG4 関連リンパ節症の病理	第99回日本病理学会(ワーク ショップ)		平成22年4月 27-29日
佐藤康晴、小島 勝、 高田尚良、守都敏晃、 田中健大、宮崎幸大、 溝渕光一、市村浩一、 林詠子、 吉野 正	IgG4 増加を伴う multicentric Castleman' s disease の検討	第50回日本リンパ網内系学会 総会		平成22年6月18 日-19日
川茂幸	自己免疫性膵炎と膵癌の鑑 別についてーワークショッ プ23 自己免疫性膵炎と膵 癌の鑑別	第52回日本消化器病学会大会	横浜	2010. 10. 15
Kawa S	IAP Symposium 1: International Consensus on Autoimmune Pancreatitis, Serology-Are IgG and Autoantibodies necessary?	Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society 2010	Fukuoka	July 11-13, 2010
Kawa S	IAP Symposium 1: International Consensus on Autoimmune Pancreatitis, OOI-Should they be included in the criteria?	Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society 2010	Fukuoka	July 11-13, 2010
Ito T, Kitahara K, Arakura N, Umemura T, Hamano H, Ota M. Kawa S	A novel heterophilic antibody interaction involves IgG4,	Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society 2010	Fukuoka	July 11-13, 2010
Takegami T, Murakami M, Ishigaki Y	Pathogenicity of Japanese encephalitis virus (JEV) and biological activity of JEV protein NS4a	44 th US-Japan Cooperative Medical Science Program	Sapporo	2010, 7
Takegami T, Murakami M, Ishigaki Y	Pathogenicity of Japanese encephalitis virus (JEV) and physiological role of JEV protein NS4a	1st Asia Pacific Workshop on Neurovirology	Seoul	2010, 7

村上 学、 <u>竹上 勉</u>	石川県内の水田近辺で採取したコガタアカイエカ採集と日本脳炎ウイルスの分離(2009-2010年度)	第58回日本ウイルス学会	徳島	2010年11月
<u>竹上 勉</u> 、村上 学、 奴久妻聡一	日本脳炎ウイルスの非構造蛋白NS4a変異と宿主応答の差異	第58回日本ウイルス学会	徳島	2010年11月
奴久妻聡一、中道一生、 亀岡正典、杉浦重樹、 奴久妻智代子、三好勇夫、 <u>竹上 勉</u>	HIV-1 Tat はPML型JCVの増殖を促進する	第58回日本ウイルス学会	徳島	2010年11月
村上 学、 <u>竹上 勉</u>	石川県内豚舎周辺で採取したコガタアカイエカからのJEV分離(2009~2010)	第17回トガ・フラビ・ペスチウイルス研究会	東京	2010年12月
Y. Yoshitake, H. Osada, T. Ikeda, <u>Y. Ishigaki</u> , T. Takata, <u>N. Tomosugi</u> , H. sasaki, H. Yonekura	Increased expression of amphiregulin (AREG) in human lens epithelial cells by UVB exposure	第33回日本分子生物学会、第83回日本生化学会大会	神戸	2010年12月
H Nakajima, Y Motoo, <u>Y Ishigaki</u> , T Takata, T Ikeda, Y Yoshitake, H Yonekura, K Koizumi	Induction of HITS, a newly identified tumor suppressor protein (FAM107B), in cancer cells by heat shock stimulation	第33回日本分子生物学会第83回日本生化学会大会合同大会	神戸	2010年12月
<u>石垣靖人</u> 、中村有香、 竹原照明、根本典子、 栗原孝行、古賀博則、 中川秀昭、 <u>竹上 勉</u> 、 <u>友杉直久</u> 、 宮澤七郎、桑畑進	イオン液体によるヒト培養細胞のSEM観察	日本顕微鏡学会第54回シンポジウム	金沢	2010年11月
中島日出夫、 <u>石垣靖人</u> 、 高田尊信	熱ショック誘導性新規がん抑制遺伝子の解析	第21回日本消化器癌発生学会総会	長野	2010年11月
島崎猛夫、 <u>石垣靖人</u> 、 高田尊信、北野綾子、 川上和之、 <u>友杉直久</u> 、 源 利成、元雄良治	膀胱癌細胞の抗がん剤誘導性上皮間葉移行とGSK3β阻害による	第21回日本消化器癌発生学会総会	長野	2010年11月

中島章夫, 石垣靖人, 河南崇典, 正木康史, 中村拓路, 岩男 悠, 三木美由貴, 坂井知之, 澤木俊興, 藤田義正, 福島俊洋, 竹上 勉, 梅原久範	IgG4 関連疾患患者末梢血リンパ球におけるトランスクリプトーム解析	第19回日本シェーグレン症候群学会	浦安	2010年9月
(T. Takahashi), T. Murayama, Y. Ishigaki, K. Ubukata	Inhibitory Effects of Various Statins on Cytomegalovirus Replication in Human Cells	50th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy	BOSTON	2010年9月
(北野綾子), 島崎猛夫, 近野祐里, 中田光俊, 東 朋美, 石垣靖人, 遠藤良夫, 廣瀬まゆみ, 崔 吉道, 宮本謙一, 元雄良治, 川上和之, 源利成	Pathological role for deregulated glycogen synthase kinase(GSK)3 β in pancreatic cancer proliferation and invasion	第69回日本癌学会学術総会	大阪	2010年9月
島崎猛夫, 石垣靖人, 北野綾子, 高田尊信, 中村有香, 川上和之, 寺田光宏, 友杉直久, 源 利成, 元雄良治	Gemcitabine による膵癌細胞の EMT における glycogen syn-thase kinase(GSK)3 β の役割とその制御	第69回日本癌学会学術総会	大阪	2010年9月
石垣靖人, 高田尊信, 土田秀行, 友杉直久, 竹上勉	IgG4+MOLPS (IgG4 関連多臓器リンパ増殖症候群) の網羅的遺伝子発現解析	IgG4 サードミーティング	金沢	2010年8月
T Shimasaki, Y Ishigaki, T Takata, Y Nakamura, A Kitano, K Kawakami, N Tomosugi, T Minamoto, Y Motoo	Effect of GSK3 β inhibition against Gemcitabine-induced epithelial-mesenchymal transition and invasive ability of pancreatic cancer cells	its therapeutic implication, Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society 2010	福岡	2010年7月
橋本光正, 松井理, 高田尊信, 友杉直久, 石垣靖人, 橋本優実, 岩淵邦芳	X線の線量依存的にリン酸化される新規タンパク Plectin の機能解明	金沢医科大学医学会 第46回学術集会	内灘	2010年7月

石垣靖人, 中村有香, 竹原照明, 中川秀昭, 竹上 勉, 友杉直久, 栗原孝行, 古賀博則, 宮澤七郎, 桑畑 進	イオン液体によるヒト培養細胞のSEM観察	金沢医科大学医学会 第46回 学術集会	内灘	2010年7月
島田ひろき, 島村英理子, 内芝舞実, 東伸明, 増田浩子, 高田尊信, 土田秀行, 石垣靖人, 友杉直久, 八田稔久	ラット初乳中の蛋白、ペプチド成分のプロファイリング	第50回日本先天異常学会学術集会	淡路	2010年7月
石垣靖人, 中村有香, 竹原照明, 二宮英明, 中川秀昭, 竹上 勉, 友杉直久, 栗原孝行, 古賀博則, 根本典子, 桑畑進, 宮澤七郎	イオン液体を用いたヒト培養細胞の解析	医学生物学電子顕微鏡技術学会シンポジウム2010	大分、別府	2010年5月
長田ひろみ, 吉竹佳の, 石垣靖人, 池田崇之, 山代陽子, 米倉秀人, 佐々木洋	UVB曝露による培養水晶体上皮細胞の遺伝子発現変化	第114回日本眼科学会総会	名古屋	2010年4月
Y. Tanaka.	Clinical development and Phase III studies of tocilizumab.	7th International Congress on Autoimmunity,	Ljubljana, Slovenia.	平成22年5月
Y Tanaka, M Suzuki, H Nakamura, S Toyoizumi, SH Zwillich.	The oral JAK inhibitor tasocitinib (CP-690,550 (CP)) in combination with methotrexate (MTX) is efficacious in a dose-dependent manner in active rheumatoid arthritis (RA).	The Annual European Congress of Rheumatology 2010,	Rome, Italy.	平成22年6月
Y. Tanaka, T. Takeuchi, T. Mimori, N. Miyasaka, T. Koike.	The possibility of maintaining low disease activity after discontinuation of infliximab in RA patients: An interim report for the second year of the RRR study.	The Annual European Congress of Rheumatology 2010,	Roma, Italy,	平成22年6月

Y. Tanaka, T. Abe, T. Takeuchi, A. Yamamoto, N. Miyasaka.	Abatacept demonstrated long-term safety and efficacy in active RA patients who showed inadequate response to methotrexate: an analysis of the Japanese phase III open-label, long-term extension trial.	The 14th Asian Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR) Congress,	Hong Kong, China.	平成 22 年 7 月
Tanaka Y.	Paradigm shift of the treatment of rheumatoid arthritis by TNF-targeting biologics.	The 14th International Congress of Immunology (ICI),	Kyoto.	平成 22 年 8 月
Tanaka Y.	B cell depletion in systemic lupus erythematosus.	The 14th International Congress of Immunology (ICI),	Kyoto,	平成 22 年 8 月
Y Tanaka, M Harigai, T Takeuchi, H Yamanaka, N Ishiguro, K Yamamoto, TMU Rahman, T Yoshinari, N Miyasaka, T Koike.	Golimumab, a Human Anti-TNFα Monoclonal Antibody Administered Subcutaneously Every Four Weeks in Patients with Active Rheumatoid Arthritis Despite Methotrexate Therapy: 24-Week Results of Clinical and Radiographic Assessments.	The 74th National Meeting of American College of Rheumatology,	Atlanta, USA,	平成 22 年 11 月
正木康史、他	シンポジウム” IgG4 関連疾患って一体何？” 血液内科の立場より一多クローン性高ガンマグロブリン血症よりみた鑑別疾患一	IgG4 研究会		2010 年 3 月 13 日
正木康史、他	IgG4 関連疾患診断における IgG4 値、IgG4/IgG 比の検討	日本リウマチ学会	神戸	2010 年 4 月 22 日
正木康史、他	Retrospective analysis of 155 cases of IgG4-related disease	日本血液学会		2010 年 9 月 26 日
北川和子、柴田奈保子、黒瀬望、正木康史、澤木俊興、梅原久範、佐々木洋、山中宣昭	IgG4 関連疾患における結膜生検の有用性	第 19 回日本シェーグレン症候群学会	浦安、千葉	2010 年 9 月 9 日

北川和子、黒瀬望、 正木康史、梅原久範、 友杉直久、佐々木洋	IgG4 関連涙腺炎の 5 例	第 3 5 回日本角膜学会	品川、東京	2011 年 2 月 17 日
原口愛、安藤隆雄、 植木郁子、堀江一 郎、今泉美彩、山崎 聡士、宇佐俊郎、川 上純、江口勝美	甲状腺関連眼症と IgG4 関連 眼疾患を合併した 1 例	第 83 回日本内分泌学会学術総 会	京都	2010. 3. 25-28
安藤隆雄、植木郁 子、堀江一郎、今泉 美彩、宇佐俊郎、江 口勝美	下垂体腫大と血清 IgG4 上昇 を認めた 3 症例	第 83 回日本内分泌学会学術総 会	京都	2010. 3. 25-28
原口愛、江良愛、植 木郁子、堀江一郎、 安藤隆雄、今泉美 彩、宇佐俊郎、江口 勝美	下垂体腫大と血清 IgG4 上昇 を認めた 4 症例	第 107 回日本内科学会講演会	東京	2010. 4. 11
古賀智裕、山崎聡士、 中村英樹、川上純、 江口勝美、折口智樹、 堤智美	血清 IgG4 高値を示し好酸球 性白血病と鑑別が困難であ ったアレルギー性肉芽腫性 血管炎 (AGA) の 1 症例	第 289 回日本内科学会九州地 方会	大分	2010. 5. 29
渋谷亜矢子、川尻真 也、中村英樹、鈴木 貴久、中島好一、岡 田覚丈、古賀智裕、 喜多潤子、玉井慎美、 有馬和彦、山崎聡士、 折口智樹、川上純、 江口勝美	高 IgG4 血症を伴った強直性 脊椎炎の一例	九州リウマチ学会	鹿児島	2010. 9. 4
伊藤文子、梅田雅孝、 古賀智裕、川尻真也、 岡田覚丈、喜多潤子、 玉井慎美、有馬和彦、 山崎聡士、中村英樹、 折口智樹、金高賢悟、 兼松隆之、川上純、	進行胃癌術後経過中に IgG4 高値、両水腎症、乳頭部腫瘤 による胆道閉塞を合併した 後腹膜線維症の一例	九州リウマチ学会	鹿児島	2010. 9. 4
出口 和輝、川村 之 則、成島 悠太、佐 野 弘和、井上 和 幸、林 秀樹、辻 大 樹、正木 康史、梅	IgG4 関連疾患患者血清と反 応する抗原分子の探索 (1) ーファージディスプレイラ ンダムペプチドライブラリ ーを用いた検討ー	日本薬学会第 131 年会	静岡 ツインメ ッセ静岡	2011. 3. 29

原久範, 伊藤邦彦				
川野充弘	IgG4 関連疾患の腎病変	日本内科学会北陸地方会 第49回生涯教育講演会	福井県国際交流会館	2010年3月7日
金華恵, 鈴木康倫, 伊藤清亮, 會津元彦, 水島伊知郎, 藤井博, 加藤隆志, 松村正巳, 川野充弘	腎不全にて発症した IgG4 関連腎症の1例	第54回日本リウマチ学会総会・学術集会	神戸ポートピアホテル	2010年4月22日-25日
水島伊知郎, 伊藤清亮, 會津元彦, 早津良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	IgG4 関連疾患患者15例の臨床経過における血清 IgG4 値の縦断的検討	第54回日本リウマチ学会総会・学術集会	神戸ポートピアホテル	2010年4月22日-25日
會津元彦, 伊藤清亮, 水島伊知郎, 早津良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	IgG4 関連疾患と紫斑病性腎炎を合併した1例	第54回日本リウマチ学会総会・学術集会	神戸ポートピアホテル	2010年4月22日-25日
川野充弘	IgG4 関連疾患研究の歩み	第53回日本腎臓学会学術集会	神戸ポートピアホテル	2010年6月16日-18日
水島伊知郎, 伊藤清亮, 會津元彦, 早津良子, 藤井博, 松村正巳, 川野充弘	IgG4 関連腎症の臨床的特徴とステロイド治療に伴う変化に関する検討	第53回日本腎臓学会学術集会	神戸ポートピアホテル	2010年6月16日-18日
山田和徳, 覚知泰志, 水島伊知郎, 原怜史, 角田慎一郎, 高比良雅之, 早稲田優子, 川野充弘	IgG4 関連疾患患者における口唇小唾液腺生検の意義	第19回日本シェーグレン症候群学会	ホテルオークラ東京ベイ	2010年9月9日-10日
水島伊知郎, 大鐘邦裕, 原怜史, 伊藤清亮, 川村里佳, 覚知泰志, 濱野良子, 藤井博, 加藤隆志, 松村正巳, 川野充弘	IgG4 関連疾患患者における QuantiFERON TB-2G の検討	第19回日本シェーグレン症候群学会	ホテルオークラ東京ベイ	2010年9月9日-10日
荒木英雄, 鈴木康倫, 谷悠紀子, 上田直和, 早津良子, 川野充弘	血清 IgG4 高値, 高 γ グロブリン血症, 著明な尿細管炎を伴った尿細管間質性腎炎の1例	第40回日本腎臓学会西部学術大会	広島国際会議場	2010年10月8日-9日

山本元久, 苗代康可, 田邊谷徹也, 小原美 琴子, 鈴木知佐子, 山本博幸, 高橋裕樹, 今井浩三, 篠村恭久	IgG4 関連疾患って一体何? 一膠原病内科医の立場より ミクリッツ病と IgG4 関連疾 患	第 4 回 IgG4 研究会	新潟長岡	2010. 3
山本元久, 田邊谷徹 也, 鈴木知佐子, 山 本博幸, 高橋裕樹, 今井浩三, 篠村恭久	本邦における全身性 IgG4 関 連疾患の臨床的解析	第 107 回日本内科学会総会・講 演会	東京	2010. 4
山本元久, 苗代康可, 田邊谷徹也, 小原美 琴子, 鈴木知佐子, 山本博幸, 高橋裕樹, 今井浩三, 篠村恭久	ミクリッツ病の治療効果判 定における血清 TARC の有用 性の検討	第 54 回日本リウマチ学会総 会・学術集会・第 19 回国際リ ウマチシンポジウム	神戸	2010. 4
山本元久, 田邊谷徹 也, 苗代康可, 小原 美琴子, 鈴木知佐子, 山本博幸, 高橋裕樹, 篠村恭久, 今井浩三	高 IgG4 血症とチャージスト ラウス症候群	第 19 回日本シェーグレン症候 群学会	千葉浦安	2010. 9
山本元久	IgG4 関連疾患 日常臨床に おいて大切なこと	第 30 回北海道コラーゲン研究 会	札幌	2010. 11
松井祥子, 篠田晃一 郎, 朴木博幸, 小川 玲奈, 多喜博文, 杉 山英二, 正木康史, 梅原久範	呼吸器病変のある IgG4 関連 疾患の臨床的検討.	第 54 回日本リウマチ学会総 会・学術集会,	神戸ポー トピアホ テル	2010, 4, 22-25,
松井祥子, 村上 純, 阿部秀晴, 藤坂実千 郎, 藤野貴啓, 濱島 丈, 石澤 伸	MALT リンパ腫の治療後に発 症した硬化性唾液腺炎の 1 例.	第 4 回 IgG4 研究会	ホテルニ ューオー タニ長岡	2010, 3, 13
Matsui S, Shinoda K, Taki H, Yamada T Miwa T, Hayashi R, Tobe K, Fukuoka J, and Ishizawa S.	Pulmonary involvement of IgG4-positive multi-organ lymphoproliferative syndrome (IgG4+ MOLPS)	ATS 2010 International Conference	New Orleans, Louisian a.	2010, 5, 14-19
松井祥子, 篠田晃一 郎, 多喜博文, 朴木博 幸, 戸辺一之, 石田正 幸, 伏木宏彰, 藤坂実 千郎, 石澤 伸	IgG4 関連疾患におけるアレ ルギー関連症状の検討	第 19 回日本シェーグレン症候 群学会	千葉 ホ テルオー クラ東京 ベイ	2010, 9, 10

Matsui S, Shinoda K, Taki H, Tobe K, Ishida M, Fushiki H, Fukuoka J, Ishizawa S, Matsui C, Masaki Y, Umehara H	Allergic findings in IgG4-related disease .	The 8th Asia Pacific Congress of allergy, Asthma and Clinical Immunology.	Singapore	2010, 11, 6-9,
佐伯敬子、西慎一、伊藤朋之、山崎肇、川野充弘、山本元久、高橋裕樹、松井祥子、中田真司、折口智樹、平林晃、正木康史、梅原久範、菅井進、住田孝之、成田一衛	IgG4 関連腎実質病変 24 例の検討	第 54 回日本リウマチ学会総会	神戸市	2010. 4. 23
佐伯 敬子、西慎一	IgG4 関連腎症の臨床	第 53 回日本腎臓学会学術総会	神戸市	2010. 6. 18
伊藤 朋之、佐伯 敬子、細島康宏、山崎肇、石黒創、佐藤直子、小池正、影向晃、成田 一衛	IgG4 関連肺疾患に血栓性血小板減少性紫斑病 (TTP) を合併した 1 例	第 19 回日本シェーグレン症候群学会	東京都	2010. 9. 10
安食 元 神澤輝実 江川直人	ワークショップ “若年発症の自己免疫性膵炎の検討”	第 96 回日本消化器病学会総会	新潟	H22. 4. 23
神澤輝実	教育講演 “膵炎の内視鏡的診断・治療”	第 22 回日本消化器内視鏡学会 関東セミナー	東京	H23. 1. 23
Kamisawa T	Symposium “Proposal of International Consensus Criteria for AIP (Draft)”	Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society	福岡	H22. 7. 11
Kamisawa T	Symposium “Autoimmune pancreatitis –diagnosis and treatment–“	18th United European Gastroenterology Week 2010	Barcelona	H22. 10. 25
Kamisawa T	Symposium “Autoimmune pancreatitis –Clinical and Pancreatogram Clues”	41th Annual Meeting of American Pancreatic Association	Chicago	H22. 11. 6
Kamisawa T	Symposium “Recent advances in autoimmune pancreatitis”	18th Yonsei International Gastroenterology Symposium	Seoul	H22. 12. 4

神澤輝実	教育講演 “高齢者膵疾患の特徴と治療方針”	第13回日本高齢消化器病学会	東京	H22.7.9
宅間健介 神澤輝実 江川直人	パネルディスカッション “IgG4 関連硬化性胆嚢炎”	第46回日本胆道学会学術集会	広島	H22.9.24
田畑拓久 神澤輝実 江川直人	ワークショップ “自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別診断のアルゴリズムの作成”	JDDW2010	横浜	H22.10.15
宅間健介 神澤輝実 江川直人	パネルディスカッション “自己免疫性膵炎の長期経過の検討”	JDDW2010	横浜	H22.10.13
西山 進、浅沼浩子、 吉永泰彦、宮脇昌二、 山本元久、高橋裕樹、 正木康史、下山久美子、 佐伯敬子、折口智樹、 川野充弘、梅田直人、 中田真司、松井祥子、 西森 功、金子政彦	血清 IgG4 値に影響する因子の検討	第19回日本シェーグレン症候群学会	千葉	2010年9月9日～10日
西山 進、浅沼浩子、 宮脇昌二、山本元久、 高橋裕樹、正木康史、 下山久美子、佐伯敬子、 折口智樹、川野充弘、 梅田直人、中田真司、 松井祥子、西森 功、 金子政彦	IgG4 関連疾患における血清 IgG4 値と罹患臓器数の関係	第21回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会	高松	2010年10月23日
佐藤康晴、小島 勝、 高田尚良、吉野 正	IgG4 関連リンパ節症の病理	第99回日本病理学会(ワークショップ)		平成22年4月27-29日
佐藤康晴、小島 勝、 高田尚良、守都敏晃、 田中健大、宮崎幸大、 溝渕光一、市村浩一、 林詠子、吉野 正	IgG4 増加を伴う multicentric Castleman's disease の検討	第50回日本リンパ網内系学会総会		平成22年6月18日-19日
三井健揮、小磯博美、 大崎洋平、斎藤明生、 横濱章彦、斎藤貴之、 内海英貴、半田寛、	悪性リンパ腫寛解後7年の経過を経て再発が疑われた IgG4 関連疾患の1例	第50回日本リンパ網内系学会総会	新潟	平成22年6月18日-19日

塚本憲史、野島美久、 唐澤正光				
中山 理祐子 松本 洋典 水谷 信介 志 村 勇司 名越 久朗 大城 宗生 隄 康彦 佐々木 奈々 山本 未央 古林 勉 内山 人二 黒田 純也 堀 池 重夫 谷脇 雅史	IgG4 関連ミクリッツ病に合 併した眼付属器 MALT リンパ 腫	第 91 回 近畿血液学地方会	奈良県新 公会堂	2009 年 6 月 20 日
中山 理祐子 松本 洋典 水谷 信介 志 村 勇司 名越 久朗 大城 宗生 隄 康彦 佐々木 奈々 山本 未央 古林 勉 内山 人二 黒田 純也 堀 池 重夫 谷脇 雅史	眼瞼腫脹を契機に診断し得 た IgG4 関連ミクリッツ病の 一例	第 17 回 近畿リンパ腫研究会	京都府立 医科大学 青蓮会館	2010 年 2 月 12 日
中山 理祐子 松本 洋典 水谷 信介 志 村 勇司 名越 久朗 大城 宗生 隄 康彦 佐々木 奈々 山本 未央 古林 勉 内山 人二 黒田 純也 堀 池 重夫 谷脇 雅史	眼瞼腫脹を契機に診断し得 た IgG4 関連ミクリッツ病の 一例	第 50 回 日本リンパ網内系学会	新潟県 朱鷺メッ セ	2010 年 6 月 19 日
中山 理祐子 松本 洋典 水谷 信介 志 村 勇司 名越 久朗 大城 宗生 隄 康彦 佐々木 奈々 山本 未央 古林 勉 内山 人二 黒田 純也 堀 池 重夫 谷脇 雅史	眼瞼腫脹を契機に診断し得 た IgG4 関連ミクリッツ病の 一例	第 72 回 日本血液学学術集会	神奈川県 パシフィ コ横浜	2010 年 9 月 26 日
Masayuki Takahira, Mitsuhiro Kawano, Kazuhisa Sugiyama	Cases of IgG4-related dacryoadenitis diagnosed by lacrimal gland biopsy.	28th Annual Meeting of the European Society of Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery.	Munich, Germany	9/10/2010
高比良雅之、川野充 弘、杉山和久.	涙腺生検症例の検討：特に IgG4 関連涙腺炎について.	第 22 回眼瞼・義眼床手術研究 会	東京	2011 年 2 月 11 日

<u>高比良雅之</u>	眼窩内リンパ増殖疾患の診断と病理 (教育セミナー)	日本脳腫瘍の外科学会	大阪	2010年10月3日
金村さやか、 <u>藤川敬太</u> 、安井順一、杉山啓一、塚田敏昭、和泉泰衛、宮下賜一郎、右田清志、安藤隆雄、中村英樹、宇佐俊郎、折口智樹、川上 純	下垂体病変を呈した IgG4 関連疾患の1症例	第41回九州リウマチ学会	宮崎市民プラザ	2010年3月19日
<u>村山 佳予子</u>	IgG4の上昇を認めたSLEの一例	IgG4研究会	長岡	H22年3月
<u>村山 佳予子</u>	自己免疫疾患のリンパ節における Atypical lymphoplasmacytic and immunoblastic proliferation 9例の臨床病理学的検討	第50回リンパ網内系学会総会	新潟	H22年6月19日
<u>Ogawa Y</u> , Shimmura S, Morikawa S, Inaba T, Okano H, Matsuzaki Y, Tsubota K.	Donor fibroblast chimerism in animal model of ocular chronic graft versus host disease	The Association of Research for Vision and Ophthalmolgy (ARVO) 2010	Fort Lauderdale, FL, USA	May 2-6, 2010
Hirasawa M, Noda K, Suzuki M, <u>Ogawa Y</u> , Ozawa Y, <u>Tsubota K</u>	Localization of transcriptional factors associated with epithelial-mesenchymal transition in choroidal neovascularization	The Association of Research for Vision and Ophthalmolgy (ARVO) 2010	Fort Lauderdale, FL, USA	May 2-6, 2010
Inagaki E, <u>Ogawa Y</u> , Matsumoto Y, Kawakita T, Shimmura S, <u>Tsubota K</u> :	Matrix metalloproteinase (MMP9) is expressed during corneal perforation in chronic graft-versus-host disease	The Association of Research for Vision and Ophthalmolgy (ARVO) 2010	Fort Lauderdale, FL, USA	May 2-6, 2010
Kawashima M, Kawakita T, Maida Y, Kamoi M, <u>Ogawa Y</u> , Matsutomi K, Shimmura S, <u>Tsubota K</u> :	Measurement of telomere length in lacrimal gland tissue sections using quantitative fluorescence in situ hybridization(Q-FISH)	The Association of Research for Vision and Ophthalmolgy (ARVO) 2010	Fort Lauderdale, FL, USA	May 2-6, 2010
Inaba T, Hisatsune C, Sasaki Y, <u>Ogawa Y</u> , Mikoshiba K,	Role of Inositol 1,4,5,-Triphosphate Receptors and Ca ²⁺ Signaling	The Association of Research for Vision and Ophthalmolgy (ARVO) 2010	Fort Lauderdale, FL, USA	May 2-6, 2010

<u>Tsubota K</u>	in Tear Secretion			
<u>Tsubota K</u> , Kawashima M, Inaba T, Dogru M, <u>Ogawa Y</u> , Namamura S, Shinmura K, Higuchi A, Kawakita T	Keynote Adress; The tearome :Not Just Hype : Anti-aging approach for the treatment of dry eye.	6 th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; Basic Sience and Clinical Relevance.	Florence , Italy,	Sep 22-25, 2010
<u>Ogawa Y</u> , Shimmura Y, Morikawa S, Mabuchi Y, Inaba T, Okano H, Matsuzaki Y, Tsubota K	Bone marrow mesenchymal stem cells trigger pathogenic fibrosis in chronic graft-versus-host-disease .	6 th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; Basic Sience and Clinical Relevance.	Florence , Italy	Sep 22-25, 2010
Inaba T, Hisatsune C, Sasaki Y, <u>Ogawa Y</u> , Mikoshiba K, Tsubota K:	Chronically distributed IP3 receptor-mediated Ca ²⁺ Signaling in exocrine glands causes Sjogren's syndrome -like autoimmune disease.	6 th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; Basic Sience and Clinical Relevance.	Florence , Italy,	Sep 22-25, 2010
Ban Y, <u>Ogawa Y</u> , Ibrahim OMA, Tatematsu Y, Dogru M, <u>Tsubota K</u> .	Morohlogic evaluation of meibomian glands in chronic graft-versus-host disease.	6 th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; Basic Sience and Clinical Relevance.	Florence , Italy	Sep 22-25, 2010
<u>小川葉子</u>	シンポジウム 4 眼表面サイエンスの最前線 眼表面炎症と上皮-間葉転換	第 114 回日本眼科学会総会	名古屋	平成 22 年 4 月 15-18 日
平沢 学、野田航介、小沢洋子、 <u>小川葉子</u> 、鈴木美砂、 <u>坪田一男</u> 、石田 晋	学術展示受賞講演 ヒト脈絡膜新生血管組織における上皮間葉系移行 (EMT) 関連転写因子の局在	第 114 回日本眼科学会総会	名古屋	平成 22 年 4 月 15-18 日
村戸ドール、松本幸裕、若松タイスヒトミ、佐藤エンリケアダン、オサマモハメドアリイブラヒム、小島隆司、海道美奈子、石田玲子、 <u>小川葉子</u> 、小畑博人、 <u>坪田一男</u>	シェーグレン症候群眼表面における最新の画像診断技術	第 15 回シェーグレン症候群セミナー	東京	平成 22 年 5 月 22 日