

平成30年度IgG4関連疾患の診断基準ならびに診療指針の確立を目指す研究班業績（学会発表）

発表者名	演題名	学会名	会場	日時
◎内田一茂、柳川雅人、岡崎和一	IgG4関連消化器疾患における現状と課題 1型自己免疫性膵炎における自然免疫の関与	第104回日本消化器病学会総会	東京	2014年4月20日
◎Kazuichi Okazaki	Type 2 AIP : Is it underdiagnosed or really rare in Japan ?	Joint Meeting of the Asian-Oceanic Pancreatic Association, the Korean Pancreatobiliary Association, and Korean Pancreas Surgery Club 2018	Korea	2014年4月25日
◎Kazushige Uchida, Masato Yanagawa, Tsukasa Ikeura, Toshihiro Tanaka, Takashi Tomiyama, Takashi Yamaguchi, Yugo Ando, Toshiro Fukui, Nishio Akiyoshi, Sohei Satoi, Kazuichi Okazaki	The role of basophils in the pathogenesis of type 1 autoimmune pancreatitis.	Joint Meeting of the Asian-Oceanic Pancreatic Association, the Korean Pancreatobiliary Association, and Korean Pancreas Surgery Club 2018	Korea	2014年4月26日
◎Takashi Ito, Tsukasa Ikeura, Satoshi Tsukuda, Kazushige Uchida, Kazuichi Okazaki	Analysis of Relapse for Type 1 Autoimmune Pancreatitis After steroid Therapy	Joint Meeting of the Asian-Oceanic Pancreatic Association, the Korean Pancreatobiliary Association, and Korean Pancreas Surgery Club 2018	Korea	2018年4月
◎池浦司, 高岡亮, 内田一茂, 島谷昌明, 三好秀明, 光山俊行, 加藤孝太, 堀雄一, 岡崎和一	1型自己免疫性膵炎と慢性膵炎の臨床的・組織学的相違点	第35回日本胆膵病態・生理研究会	名古屋	2014年6月15日
◎岡崎 和一	教育講演 1 自己免疫性膵炎の病態解析と治療の進歩	第49回 日本膵臓学会大会	和歌山市, 和歌山県	2014年6月28日
◎柳川雅人, 内田一茂, 岡崎和一	1型免疫性膵炎 (A I P) の病態生理における自然免疫の反応の役割	第49回 日本膵臓学会大会	和歌山市, 和歌山県	2014年6月28日

Kazuichi Okazaki	Autoimmune Pancreatitis and IgG4-related disease	Taiwan Digestive Disease Weeek	Taiwan	2014年9月28日
Kazuichi Okazaki	IgG4 Sclerosing Cholangitis-Japanese experience	Taiwan Digestive Disease Weeek	Taiwan	2014年9月29日
Yanagawa M. Uchida K, Okazaki K	Involvement of Basophils with Type1 Autoimmune Pancreatitis	49th Annual Meeting of the American Pancreatic Association	Maiami, USA	2014年11月1日
◎岡崎 和一	IgG4関連疾患の最新の話題	第22回 日本肝臓学会大会 (JDDW)	神戸	2014年11月3日
◎内田一茂, 柳川雅人, 池宗真美, 津久田諭, 田中敏宏, 富山尚, 山口隆志, 安藤祐吾, 池浦司, 福井寿朗, 西尾彰功, 岡崎和一	1型自己免疫性膵炎における好塩基球・M2マクロファージの関与	第48回日本臨床免疫学会総会	長野県	2014年11月7日
Kazuichi Okazaki	Updates on IgG4 related diseases	APDW2018 (Asian Pacific Digestive Week)	Seoul	2014年11月15日
川 茂幸	自己免疫性膵炎臨床診断基準2011の改訂に向けて、自己免疫性膵炎臨床診断基準改定(案)について公聴会	第49回日本膵臓学会	和歌山	2018年6月19日
川 茂幸	自己免疫性膵炎臨床診断基準2011の改訂について. ワークショップ21:胆膵領域におけるIgG4関連疾患の研究と診療の進歩.	第60回日本消化器病学会大会 (DDW2018)	神戸	2018年11月3日
Notohara K, Uchino K, Itakura J, Ishii A, Koda H.	The role of cytology in diagnosing pancreatic diseases: the past, present and future.	第57回日本臨床細胞学会秋季大会	東京	2018年11月
能登原 憲司	硬化性胆管病変に対する内視鏡診療の現状と問題点 硬化性胆管病変の病理診断とその問題点	第27回日本消化器関連学会週間	神戸	2018年11月
能登原 憲司	硬化性胆管炎の診療ガイドラインを巡って 硬化性胆管炎の生検診断とその問題点	第54回日本胆道学会学術集会	千葉県幕張	2018年9月
能登原 憲司	PSCの病理と病態	第35回日本小児肝臓研究会	仙台	2018年7月

Notohara K, Kamisawa T, Uchida K, Sakemi R, Naito Y, Kobayashi H, Kawa S, Chiba T, Okazaki K	IgG4-related mesenteritis: histological findings in cases with IgG4-related other organ lesions.	第107回日本病理学 会総会	札幌	2018年6月
能登原 憲司	新たな標準治療確立と実践 のための病理の貢献－難病 対策における病理医の役 割：IgG4関連疾患を中心に	第107回日本病理学 会総会	札幌	2018年6月
佐藤愛, 入澤篤志, 能登原憲司, 澁川 悟朗, 阿部洋子, 山部茜子, 荒川典 之, 高崎祐介, 吉 田吉継, 牧匠, 五 十嵐亮, 山元勝悟, 池田恒彦	膵腫瘍との鑑別を要する膵 炎症性疾患の超音波診断	第49回日本膵臓学 会大会2018年6月	和歌山	2018年6月
佐藤愛, 入澤篤志, 能登原憲司	膵臓 現行膵癌超音波診断 基準の見直し：膵腫瘍との 鑑別を要する膵炎症性疾患 の超音波診断	日本超音波医学会 第91回学術集会	神戸	2018年6月
能登原憲司, 神澤 輝実, 岡崎和一	IgG4関連疾患の診断基準並 びに治療方針の確立を目指 した研究班。IgG4関連消化 器疾患における現状と課題 －IgG4関連消化管病変の臨 床病理学的特徴	第104回日本消化器 病学会総会	東京	2018年4月
Notohara K	The Pathological Findings of Type 2 AIP: What the Clinicians Should Know about the Pathological Diagnosis.	Joint Meeting of the Asian-Oceanic Pancreatic Association (AOPA), the Korean Pancreatobiliary Association, and the Korean Pancreas Surgery Club 2018	Seoul, Korea	April 2018
Notohara K	Type 1 and Type 2 AIP: Separate Clinical Entities or Different Ends of the Same Disease Spectrum?	Joint Meeting of the Asian-Oceanic Pancreatic Association (AOPA), the Korean Pancreatobiliary Association, and the Korean Pancreas Surgery Club 2018	Seoul, Korea	April 2018

岩崎栄典	自己免疫性膵炎における空間選択的インバージョンリカバリーパルス併用 cine dynamic MRCP をもちいた膵液流の評価	第11回IgG4研究会	松本	2018年3月10日
岩崎栄典	Cine dynamic MRIを用いた、自己免疫性膵炎患者における治療介入による膵液流の解析	JDDW2018	神戸	2018年11月3日
塩川雅広、児玉裕三、妹尾浩、千葉勉	「傍腫瘍症候群としての自己免疫性膵炎発症メカニズムの検討」	JDDW2018	神戸	2018年11月
塩川雅広、児玉裕三、妹尾浩、千葉勉	招待講演「自己免疫性膵炎の自己抗原同定に関する研究」	第27回日本シェーグレン症候群学会学術集会	小倉	2018年9月
塩川雅広、児玉裕三、妹尾浩、千葉勉	「自己免疫性膵炎の自己抗原同定に関する研究」	第104回日本消化器病学会総会	東京	2018年4月
高橋 裕樹		第27回日本シェーグレン症候群学会	福岡	2018年9月
坪井洋人、浅島弘充、高橋広行、工藤華枝、小野由湖、安部沙織、近藤裕也、松本功、住田孝之	IgG4関連疾患の病変局所におけるCCL18-CCR8シグナルの発現解析	第62回日本リウマチ学会総会・学術集会	東京	2018年4月
坪井洋人、瀬川誠司、飯塚晃、浅島弘充、高橋広行、工藤華枝、小野由湖、本田文香、安部沙織、近藤裕也、松本功、住田孝之	IgG4関連疾患の新規治療標的開発に向けたCCL18-CCR8経路の発現と機能解析	第27回日本シェーグレン症候群学会	小倉	2018年9月
正木康史	第 336回日本臨床化学会東海・北陸支部例会 連合大会「多クローン性高ガンマグロブリン血症を呈する疾患の鑑別～IgG4関連疾患、多中心性Castleman病など～」	第57回日本臨床検査医学会東海・北陸支部総会	金沢	2018年3月11日
正木康史	教育セミナー「IgG4関連疾患 耳鼻咽喉科と内科の立場から 2. 内科の立場から」	第30回日本口腔・咽頭科学会総会・学術講演会	金沢	2017年9月7日

森山雅文、清水真弓、坂本瑞樹、鎮守晃、望月敬太、宗村龍祐、前原隆、山内昌樹、石黒乃理子、中村誠司	シンポジウム3 「IgG4関連涙腺・唾液腺炎（ミクリツ病）の病態と診断」	第27回 日本シェーグレン症候群学会	福岡	2018年9月15日
森山雅文、中村誠司	ミニレクチャー 22 「IgG4関連疾患を正確に診断するには？～ 唾液腺生検の工夫と画像診断について～」	第63回（公社）日本口腔外科学会総会・学術大会	幕張	2018年11月4日
吉藤元、白柏魅怜、三森経世	AMED IgG4関連疾患の病態解明と新規治療法の確立に関する研究班. IgG4関連疾患のステロイド反応性と再燃に寄与する因子の検討（口演）	IgG4研究会（松本）	松本	2018年3月10日
久保智史、中山田真吾、宮崎佑介、田中良哉	IgG4 関連疾患の病態形成における T 細胞と B 細胞の意義	第27回日本シェーグレン症候群学会	北九州	2018年9月
保智史、中山田真吾、井上嘉乃、田中良哉	IgG4関連疾患の免疫フェノタイプと治療標的としてのフラクタルカイン	第27回日本シェーグレン症候群学会	北九州	2018年9月
上野匡庸、中野和久、宮川一平、中山田真吾、岩田慈、福與俊介、久保智史、河邊明男、宮崎佑介、田中良哉	鼻粘膜および副鼻腔病変を来したIgG4関連疾患の5例	第27回日本シェーグレン症候群学会	北九州	2018年9月
神田龍一郎、中野和久、久保智史、中山田真吾、岩田慈、花見健太郎、福與俊介、宮川一平、河邊明男、宮崎佑介、名和田彩、田中良哉	IgG4関連腎症（IgG4-RKD）の併存が疑われた好酸球性多発血管炎性肉芽腫症（EGPA）の1例	第27回日本シェーグレン症候群学会	北九州	2018年9月
日下勝秀、中野和久、久保智史、中山田真吾、岩田慈、花見健太郎、福與俊介、宮川一平、河邊明男、宮崎佑介、田中良哉	無症候性IgG4関連胆嚢炎を伴ったIgG4RDの1例	第56回九州リウマチ学会	佐賀	2018年9月
久保智史、田中良哉	IgG4関連疾患でTfh細胞-形質芽細胞軸が臓器障害と関連する	第67回日本アレルギー学会	千葉	2018年6月

Matsui S, Yamamoto H, Handa T, Okazawa S, Tokui K, Taka C, Imanishi S, Kambara K, Ichikawa T, Inomata M, Hayashi R, The study group of IgG4-RD	Malignancies in patients with IgG4-related respiratory disease.	ATS 2018 International Conference	San Diego	2018 May 18-23
Waseda Y, Matsui S, Yamada K, Mizuguchi K, Watanabe S, Ito K, Zuka M, Malissen M, Kawano M, Ishizuka T	Evaluation of Lung Lesions in LAT ^{Y136F} Mutant Mice.	ATS 2018 International Conference	San Diego	2018 May 18-23
松井祥子, 篠田晃 一郎, 岡澤成祐, 徳井宏太郎, 高 千紘, 神原健太, 今西信吾, 猪又峰 彦, 多喜博文, 戸 邊一之	診断後に経過観察を行った IgG4関連疾患の転帰	第27回日本シェー グレン症候群学会 学術集会	小倉	2018年9月14-15 日
早稲田優子, 松井 祥子, 渡辺知志, 佐藤譲之, 杉山光 寿, 中嶋康貴, 三 ツ井美穂, 島田昭 和, 園田智明, 山 口牧子, 本定千 知, 門脇麻衣子, 重見博子, 梅田幸 寛, 森川美羽, 安 斎正樹, 石塚全	Lat Y136F knock-inマウス (IgG4関連肺疾患モデルマ ウス)の肺病変の解析(ポ スター)	第58回日本呼吸器 学会学術講演会	大阪	2018年4月27-29 日
山本 洋, 安尾将 法, 小松雅宙, 曾 根原 圭, 市山崇 史, 立石一成, 牛 木淳人, 漆畑一 寿, 花岡正幸, 川 上 聡, 堀 敦 詞, 上原 剛, 浜 野英明, 川 茂 幸, 松井祥子	サルコイドーシスのBAL液 中各種メディエーターの解 析-IgG4関連吸器疾患との 比較-	第38回日本サルコ イドーシス/肉芽 腫性疾患学会総会	東京	2018年11月2-3 日

Mitsuhiro Kawano, Ichiro Mizushima, Yoshinori Taniguchi, Takako Saeki, Hitoshi Nakashima, Satoshi Hara, Hiroshi Fujii, Kazunori Yamada	Multicenter study on the rate of renal function deterioration in IgG4-related tubulointerstitial nephritis.	2017 ACR/ARHP Annual Meeting	San Diego, USA	November 3-8, 2017
川野充弘、水島伊知郎、谷口義典、佐伯敬子、中島衡、原怜史、松永貴弘、藤井博、山田和徳	IgG4関連尿細管間質性腎炎におけるステロイド治療開始前の腎機能低下速度の検討	第62回日本リウマチ学会総会・学術集会	東京	2018年4月26-28日
稲葉秀文、有安宏之、 <u>赤水尚史</u>	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺障害	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26 - 28日
浦木進丞、有安宏之、土井麻子、中尾直之、井下尚子、山田正三、 <u>赤水尚史</u>	ミスマッチ修復遺伝子MSH6, MSH2発現低下は細胞周期調節機構ATR-Chk1経路を介して下垂体腫瘍増殖を促進する	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26 - 28日
河井伸太郎、有安宏之、浦木進丞、 <u>竹島 健</u> 、土井麻子、川後光正、 <u>赤水尚史</u>	非β細胞腫瘍性低血糖(NICTH)におけるbig IGF-II産生のメカニズムに関する検討	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26-28日
上田陽子、岩倉浩、坂東美佳、土井麻子、有安宏之、稲葉秀文、森田修平、古田浩人、西理宏、 <u>赤水尚史</u>	マウスでのグルコース刺激インスリン分泌における芳香族アミノ酸受容体GPR142とCaSRシグナルの果たす役割の検討	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26-28日
栗本千晶、山岡博之、唐戸嶋麻衣、河井伸太郎、芝みちる、上田陽子、松野正平、稲葉秀文、岩倉 浩、有安宏之、西理宏、 <u>赤水尚史</u>	免疫チェックポイント阻害剤による内分泌副作用の検討	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26 - 28日
<u>竹島 健</u> 、有安宏之、西理宏、古田浩人、割柏健史、村田晋一、 <u>赤水尚史</u>	ステロイド治療後にα細胞機能優位に膵内分泌機能改善を認めた自己免疫性膵炎の1例	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26 - 28日

松山雄樹、松谷紀彦、河井伸太郎、浦木進丞、有安宏之、赤水尚史	大型内頸動脈瘤に対するフローダイバーターを用いた血管藍治療後に視床下部性下垂体前葉機能障害を来した1例	第91回日本内分泌学会学術総会	宮崎市	2018年4月26 - 28日
栗本千晶、竹島健、有安宏之、唐戸嶋麻衣、松谷紀彦、河井伸太郎、浦木進丞、岩倉浩、古田浩人、西理宏、上田弘樹、藤本正数、村田晋一、赤水尚史	悪性褐色細胞腫と鑑別困難であった両側転移性副腎癌の1例	第27回臨床内分泌代謝Update	福岡市	2018年11月2 - 3日
西伸幸、西理宏、森田修平、竹島健、浦木進丞、山岡博之、古川安志、石橋達也、松谷紀彦、松野正平、稲葉秀文、岩倉浩、有安宏之、古田浩人、赤水尚史	当院におけるベキサロテン投与3症例の検討.	第27回臨床内分泌代謝Update	福岡市	2018年11月2 - 3日
児玉真理子、浦木進丞、森田修平、有安宏之、竹島健、石橋達也、古川安志、松野正平、稲葉秀文、岩倉浩、田村志宣、古田浩人、西理宏、園木孝志、赤水尚史	Empty sellaにB細胞リンパ腫の転移性下垂体腫瘍が急速に増大した1例	第27回臨床内分泌代謝Update	福岡市	2018年11月2 - 3日
山岡博之、栗本千晶、河井伸太郎、唐戸嶋麻衣、上田陽子、竹島健、古川安志、松谷紀彦、松野正平、稲葉秀文、有安宏之、岩倉浩、西理宏、赤水尚史	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺有害事象の発症予測因子	第27回臨床内分泌代謝Update	福岡市	2018年11月2 - 3日
竹島健、有安宏之、岩倉浩、山岡博之、古川安志、西理宏、割栢健史、村田晋一、赤水尚史	I-123シンチグラフィでfocal uptakeを認めたバセドウ病合併甲状腺髄様癌の1例	第61回日本甲状腺学会学術集会	埼玉県川越市	2018年11月22 - 24日

西 理宏、西 伸幸、森田修平、竹島 健、浦木進丞、山岡博之、古川安志、石橋達也、松谷紀彦、松野正平、稲葉秀文、岩倉 浩、有安宏之、古田浩人、赤水尚史	当院におけるベキサロテン投与 3 症例の副作用の検討	第61回日本甲状腺学会学術集会	埼玉県川越市	2018年11月22 - 24日
栗本千晶、山岡博之、唐戸嶋麻衣、竹島 健、古川安志、稲葉秀文、有安宏之、岩倉 浩、西 理宏、赤水尚史	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺障害の予測因子と臨床経過	第61回日本甲状腺学会学術集会	埼玉県川越市	2018年11月22 - 24日
後藤 浩	IgG4関連疾患の診断基準ならびに診療指針の確立を目指す研究 眼疾患分科会	厚生労働科学研究費補助金IgG4関連疾患の診断基準ならびに診療指針の確立を目指す研究 平成30年度班会議	京都	2018年12月14日
根本 怜、臼井嘉彦、馬詰和比古、後藤 浩	IgG4関連眼疾患における病変部位とその頻度	第72回日本臨床眼科学会	東京	2018年10月12日
朝蔭正樹、臼井嘉彦、小川麻里奈、山川直之、馬詰和比古、根本 怜、後藤 浩	RNAseq によるIgG4 関連眼疾患における遺伝子解析	第33回日本眼窩疾患シンポジウム	東京	2018年9月8日
臼井嘉彦	IgG4関連眼疾患の現状と今後の課題 ゲノム・分子生物学的知見	第122回日本眼科学会総会	東京	2018年4月20日
田端哲也、佐藤康晴、永喜多敬奈、神農陽子、吉野正	涙腺腫脹をきたし多数のIgG4陽性細胞浸潤を伴ったRosai-Dorfman diseaseの一例	第107回日本病理学会総会	札幌	平成30年6月21日～23日
Ichiro Mizushima, Nobuhiro Suzuki, Misaki Yoshida, Akari Takeji, Takahiro Matsunaga, Takeshi Zoshima, Satoshi Hara, Kiyooki Ito, Hiroshi Fujii, Kazunori Yamada, Mitsuhiro Kawano		EULAR 2018, Amsterdam,	the Netherlands,	June 13-16, 2018

梅田雅孝, 折口智樹, 川尻真也, 古賀智裕, 一瀬邦弘, 石田翠, 藤田雄也, 辻創介, 遠藤友志郎, 高谷亜由子, 清水俊匡, 福井翔一, 住吉玲美, 岩本直樹, 井川敬, 中村英樹, 川上純	IgG4関連疾患におけるTARCのバイオマーカーとしての役割	第11回IgG4研究会	松本	2018年3月10日
福井翔一, 藤田雄也, 岩本直樹, 折口智樹, 川上純	IgG4関連疾患における補体経路の検討	第55回九州リウマチ学会	那覇	2018年3月3日
藤田雄也, 福井翔一, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 中島好一, 鈴木貴久, 寶来吉朗, 荒牧俊幸, 折口智樹, 川上純, 渡辺浩志, 右田清志	低補体血症を伴うIgG4関連疾患の臨床的特徴	第27回日本シェーグレン症候群学会	小倉	2018年9月14日