

登録番号	演題名	演題番号	セッション	発表日	時間	会場
	罹患臓器に浸潤するT細胞・B細胞からみえてきたIgG4関連疾患の病態	S1-1	シンポジウム1「IgG4関連疾患の病態解明」	3月8日（土）	10:15～11:30	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10008	IgG4関連疾患における線維化病態解析による臓器別分類の検討	S1-2				
10005	CCR4陽性Tfh2細胞はIgG4関連疾患の病態に寄与するIL-4産生細胞である	S1-3				
	個別化医療を目指したIgG4関連眼疾患における病態解明	S1-4				
	獲得免疫異常から迫るIgG4関連唾液腺炎の病態解明	S1-5				
10024	ObexelimabのIgG4 関連疾患患者における有効性及び安全性を評価する国際共同第3相試験（INDIGO）－Trial in Progress－	S2-1 （基調講演）	シンポジウム2「IgG4関連疾患の治療と長期予後」	3月8日（土）	16:00～17:15	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
	IgG4関連疾患における新たな分子標的治療	S2-2				
	自己免疫性膵炎における低用量ステロイド導入の有用性	S2-3				
	IgG4関連疾患における長期予後調査 -IgG4-RKDを中心に-	S2-4				
10006	難病レジストリに基づくわが国のIgG4関連疾患の臨床像	S2-5				
	IgG4関連疾患の画像診断 放射線科の立場から－後腹膜線維症を中心に－	S3-1	シンポジウム3「IgG4 関連疾患の診断困難例・Mimicker」	3月9日（日）	10:45～12:00	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
	IgG4関連疾患とmimicker ー病理学的鑑別アプローチー	S3-2				
10021	IgG4関連心血管/後腹膜病変とMimickerとの鑑別に有用な臨床所見	S3-3				
	IgG4関連疾患の皮膚症状を再考する	S3-4				
	Mimickerから見たIgG4関連呼吸器疾患の診断ポイント	S3-5				
	IgG4関連疾患に二次性好酸球増多症候群を合併した稀な症例	1	日本IgG4関連疾患WEB症例検討会 優秀演題賞授賞式および受賞講演会「」	3月8日（土）	13:05～13:50	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
	IgG4関連疾患におけるPLA2R陽性膜性腎症	2				
	リンパ節への著明なIgG4陽性形質細胞浸潤を伴ったリンパ球変異型好酸球増多症候群	3				
	広範な腹部動脈周囲炎および膜性腎症として発症し、低用量ステロイド療法で再発や合併症なく制御されたIgG4関連疾患の一例	4				
10013	ナイーブB細胞は特発性多中心性キャスルマン病におけるインターロイキン-6産生病原性リンパ球である	O1-1	一般演題1「基礎」	3月8日（土）	8:30～9:20	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10030	特発性多中心性キャスルマン病とIgG4関連疾患の機械学習による病理学的分類	O1-2				
10007	IgG4関連疾患における臓器別IgG4陽性細胞分布の比較とその診断有用性	O1-3				
10044	自己免疫性膵炎における形質細胞様樹状細胞に着目したサイトカイン/ケモカインの正のフィードバックループ機構	O1-4				
10045	形質細胞様樹状細胞の活性化に着目したIgG4関連疾患の新規バイオマーカーの同定	O1-5				
10041	IgG4関連硬化性胆管炎における胆汁中エクソソームmiRNA解析	O1-6				
10051	IgG4関連疾患の罹患臓器数に関連する因子の検討	O2-1	一般演題2「IgG4RDの診断-1」	3月8日（土）	9:20～10:10	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10010	高IgG4血症を伴わない IgG4染色陽性涙腺炎の検討	O2-2				
10055	高IgG4血症を伴わない1型自己免疫性膵炎の臨床病理学的特徴	O2-3				
10034	全国調査からみた血清IgG4陰性1型自己免疫性膵炎の診断と特徴	O2-4				
	多機関共同研究から見た血清IgG4陰性自己免疫性膵炎の臨床像と再燃について	O2-5				
10038	IgG4陰性1型自己免疫性膵炎（AIP）の臨床的特徴について	O2-6				
10009	皮膚血管炎を合併したIgG4関連疾患の一例	O3-1	一般演題3「Case report -1」	3月8日（土）	14:15～15:15	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10032	デュピルマブによる治療中にIgG4陽性形質細胞の浸潤する涙腺炎が生じた一例	O3-2				
10050	IgG4関連疾患が疑われ、炎症性偽腫瘍と診断された若年男性の1例	O3-3				
10054	1型自己免疫性膵炎に合併した膵石に対し経口膵管鏡を用いて除去した1例	O3-4				
10042	自己免疫性膵炎とIgG4関連硬化性胆管炎に十二指腸病変を合併した1例	O3-5				
10040	経口胆道鏡(POCS)で経過を観察し得た Seronegative IgG4関連硬化性胆管炎の1例	O3-6				
	IPMN由来浸潤癌との鑑別が困難であった膵貯留嚢胞内に腫瘍を形成した自己免疫性膵炎の一例	O3-7				
10016	IgG4関連疾患における改訂包括診断基準とACR/EULAR分類基準の相違点	O4-1	一般演題4「Young investigator -1」	3月8日（土）	9:30～10:10	第2会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館会議室2・3）
10014	多中心性キャスルマン病と自己免疫疾患合併例にトシリズマブ単剤療法が奏功した2例	O4-2				
10036	同時期にIgG4関連疾患とびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫を発症した症例の続報	O4-3				
10049	自己免疫性膵炎に合併したIgG4関連消化管病変の1例	O4-4				
10029	IgG4関連消化管病変を合併する消化管原発癌の3例	O4-5				

登録番号	演題名	演題番号	セッション	発表日	時間	会場
10011	IgG4関連顎下腺炎に対する超音波shear wave elastographyの有用性	05-1	一般演題5「IgG4RDの診断-2」	3月8日（土）	14:10～15:15	第2会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館会議室2・3）
	IgG4関連消化管病変 (IgG4-GID) の臨床像 -全国多施設共同研究-	05-2				
10015	自己免疫性膵炎における22ゲージEUS-FNBの有用性	05-3				
10037	当院におけるEUS-FNAによる自己免疫性膵炎の診断能の検討	05-4				
10047	自己免疫性膵炎診断における19-gauge針の有用性の検討	05-5				
10031	自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別における超音波内視鏡微小血流イメージング技術(DFI-EUS)の診断能の検討	05-6				
10053	潰瘍性大腸炎を合併した2型自己免疫性膵炎の臨床像	05-7				
10019	IgG4-SCIに対する胆管ドレーナージは、ステロイド投与前に省略できる可能性がある：傾向スコアマッチング分析による検討	05-8				
10012	IgG4関連疾患治療過程で発生したIgG4関連冠動脈瘤の一例	06-1	一般演題6「Case report -2」	3月9日（日）	8:45～9:35	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10026	IgG4関連疾患による尿道病変とその鑑別疾患	06-2				
10035	デュピルマブ投与で病勢制御できたIgG4関連眼疾患の1例	06-3				
10025	IgG4関連疾患のmimickerとしてのErdheim-Chester diseaseの1例	06-4				
10033	限局性主膵管狭窄をきたした腫瘍形成のない自己免疫性膵炎の一例	06-5				
10043	術前診断に難渋し外科切除を行なった限局型自己免疫性膵炎の一例	06-6				
10027	IgG4関連後腹膜線維症の長期予後の検討	07-1	一般演題7「IgG4RDの治療・予後」	3月9日（日）	9:35～10:40	第1会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館記念ホールA・B）
10018	IgG4関連疾患と嗅覚障害	07-2				
10052	ステロイド治療を行った1型自己免疫性膵炎の膵volumeと耐糖能に関する検討	07-3				
	自己免疫性膵炎における膵周囲静脈狭窄および側副血行路発達の実態：17施設による多施設共同後方視的研究	07-4				
10020	自己免疫性膵炎の全国調査における膵外病変と再燃の検討	07-5				
	自己免疫性膵炎に対する長期ステロイド維持療法の利点と欠点	07-6				
10028	自己免疫性膵炎ステロイド治療症例の長期予後	07-7				
10017	ステロイド治療による1型自己免疫性膵炎の膵縮小率を用いた再燃の検討	07-8				
10022	性差がIgG4関連疾患に与える影響	08-1	一般演題8「Young investigator -2」	3月9日（日）	9:30～10:10	第2会場（〔神戸大学医学部 福利厚生施設 4F〕 神緑会館会議室2・3）
10048	IgG4関連疾患との鑑別を要した胸腺限局Rosai-Dorfman病の1例	08-2				
10023	血清IgG4高値と眼高内腫瘍を呈し、IgG4関連疾患との鑑別を要したびまん性大細胞型B細胞リンパ腫（DLBCL）の1例	08-3				
10039	膵鉤部腫瘍を形成したIgG4関連動脈周囲炎の1例	08-4				
10056	IgG4関連後腹膜線維症として加療中に閉塞性黄疸をきたしステロイドミニバルスを行ったが胆管狭窄の改善が得られなかった1例	08-5				
	自己抗体の同定と臨床応用	ES-1	イブニングセミナー【前夜祭】	3月7日（金）	18:00～19:00	メリケンパークオリエンタルホテル (4F 瑞天)
10057	IgG4関連疾患の治療に対する新たな試み —抗CD19抗体 (Inebilizumab) とサリドマイド—	ES-2				