

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
31	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-01	肝臓-脳-腸神経連関を介した新規腸管免疫制御機構の検討
10	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-02	潰瘍性大腸炎内視鏡画像の評価に関するAIシステム開発
57	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-03	クローン病に対する体外式超音波検査とダブルバルーン内視鏡検査の検討
105	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-04	クローン病小腸狭窄病変に対するダブルバルーン内視鏡下バルーン拡張術の有効性の検討 Usefulness of endoscopic balloon dilation through double-balloon enteroscopy in patients with Crohn's disease with small bowel stenosis
51	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-05	北東北各施設におけるBehçet病診療状況～trisomy 8骨髄異形成症候群関連腸症も含めて～
60	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-06	潰瘍性大腸炎に対するアドレノメデュリン療法の開発 医師主導全国多施設共同二重盲検治験（第IIa相）
107	09:00 - 10:30	Track1	シンポジウム	SY-07	潰瘍性大腸炎に対する新規治療薬としてのCGRPの効果の検討
120	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-01	<i>Dual Oxidase 2</i> 遺伝子の新規変異が同定された超早期発症型炎症性腸疾患の一例
113	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-02	CTLA-4欠損症に起因した自己免疫性腸症に対し6-メルカプトプリンが有用であった1例
98	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-03	当科におけるmonogenic IBD症例の経過について
- - - -	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-04	小児IBD診療におけるゲノム検査の位置づけ
119	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-05	非特異性多発性小腸潰瘍症の診断における遺伝子検査の現状
121	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-06	MEFV遺伝子変異を有するクローン病における臨床的特徴の検討
84	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-07	IBDとの鑑別から見たMEFV遺伝子関連腸炎の病理組織学的検討
65	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-08	NUDT15遺伝子多型に基づく造血幹細胞のチオプリン感受性に関するマウスを用いた検討
- - - -	10:30 - 12:00	Track1	ワークショップ	WS-09	IBDのゲノム医療の現状と問題点ー内科の立場から
1	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-01	クローン病患者におけるInfliximabとチオプリン製剤の併用時期に関する検討
117	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-02	アダリムマブで治療したクローン病痔瘻の成績
81	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-03	生物学的製剤導入後8週目の効果が肛門部クローン病（PCD）の長期予後の予測因子である Treatment results 8 weeks after induction of biologic agents is a prognostic factor for the long-term perspective in perianal Crohn's disease

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
72	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-04	内視鏡的バルーン拡張術によるクローン病狭窄症例の手術回避に関する検討
97	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-05	クローン病に対する内視鏡的バルーン拡張術後の外科処置回避の検討
116	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-06	Real world における潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブの治療成績
25	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-07	潰瘍性大腸炎に対する新規生物学的製剤の術前投与症例についての検討
79	09:00 - 10:30	Track2	パネルディスカッション1	PD1-08	大腸全摘術を受けた潰瘍性大腸炎患者の手術に対する心理的受容の検討
114	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-01	クローン病におけるMRenterocolonographyによる治療最適化
88	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-02	潰瘍性大腸炎における経会陰併用腸管エコーの短期予後予測能
34	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-03	潰瘍性大腸炎患者における内視鏡的な治療目標としてのMayo endoscopic subscore 1の有用性に関する検討
91	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-04	Vedolizumabにより治療された潰瘍性大腸炎患者における内視鏡寛解達成をアウトカムとしたときの臨床経過の解析
69	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-05	日本人クローン病におけるバイオマーカーを用いたtight controlの有用性
59	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-06	無症候期クローン病のモニタリングにおけるカプセル内視鏡と便中カルプロテクチン測定の有用性
50	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-07	炎症性腸疾患診療におけるLeucine-rich Alpha-2 Glycoproteinと血清Calprotectinを用いた非侵襲的な粘膜活動性モニタリングの可能性
29	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-08	潰瘍性大腸炎診療におけるチオプリン製剤最適化の指標に関する検討
66	14:20 - 15:50	Track1	パネルディスカッション2	PD2-09	クローン病内視鏡的粘膜治癒と血清ウステキヌマブトラフ濃度との関連について
44	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-01	インターロイキン38は好中球遊走因子の産生を抑制して腸炎に対して防御的に働く
77	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-02	IBDモデルマウスへのコルヒチン投与による治療効果の検討
13	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-03	本邦の潰瘍性大腸炎患者に対するゴリムマブの特定使用成績調査中間報告：投与開始6週時の有効性と安全性
26	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-04	慢性大腸炎モデルに対する青黛の有効性と作用機序についての検討
103	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-05	難治化の原因がチオプリン製剤に対するアレルギーだったクローン病の2症例
12	09:00 - 09:42	Track3	一般演題1 (口頭)	O1-06	メサラジン投与開始後に急性心筋炎を発症した潰瘍性大腸炎の一例
40	09:45 - 10:27	Track3	一般演題2 (口頭)	O2-07	クローン病患者におけるMirikizumab 52週投与時の有効性及び安全性 - 全体集団及び日本人集団の結果

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
35	09:45 - 10:27	Track3	一般演題 2 (口頭)	02-08	当院におけるベドリズマブの有効性、安全性の検討
111	09:45 - 10:27	Track3	一般演題 2 (口頭)	02-09	当院におけるベドリズマブの治療成績
112	09:45 - 10:27	Track3	一般演題 2 (口頭)	02-10	ベドリズマブ血中濃度及び抗薬物抗体の測定方法についての検討
5	09:45 - 10:27	Track3	一般演題 2 (口頭)	02-11	トファシチニブ潰瘍性大腸炎患者を対象とした長期使用に関する特定使用成績調査中間解析結果(2020年5月)
3	09:45 - 10:27	Track3	一般演題 2 (口頭)	02-12	アバタセプト投与中に発症した潰瘍性大腸炎の1例
115	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-13	潰瘍性大腸炎に対する一般の方の正しい理解を進めるために。 google検索結果に基づく情報の質の検証
18	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-14	5ASA不耐潰瘍性大腸炎患者の手術施行リスクと不耐症状の検討
17	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-15	当院の潰瘍性大腸炎治療におけるアミノサリチル酸製剤の使用状況
96	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-16	ステロイドナイーブの活動期潰瘍性大腸炎に対するGMAの有効性：多施設共同前向き臨床試験 (EXPECT study)
90	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-17	サイトメガロウイルス初感染による肝炎、十二指腸炎を発症した寛解期クローン病の一例
48	10:30 - 11:12	Track3	一般演題 3 (口頭)	03-18	直腸、左側結腸に多発潰瘍を認めた腸間膜静脈硬化症の1例
4	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-19	本邦のクローン病に対するウステキヌマブの特定使用成績調査中間報告：投与開始8週時の有効性と安全性
27	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-20	新型コロナウイルスパンデミックが炎症性腸疾患患者に及ぼす精神的影響と臨床症状との関連についての検討
55	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-21	新型コロナウイルス感染症流行時におけるIBD患者の診療内容と日常生活における実態アンケート調査
108	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-22	COVID-19緊急事態宣言による炎症性腸疾患患者に対する影響
73	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-23	家族性地中海熱関連消化管病変の一例
54	11:15 - 11:57	Track3	一般演題 4 (口頭)	04-24	長期経過を追えた高安動脈炎合併分類不能型炎症性腸疾患の一例
76	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-25	ラット大腸潰瘍モデルにおける自己組織化ハイドロゲルの効果とその機序
85	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-26	抗TNF- α 製剤二次無効でウステキヌマブが奏功した腸管型ベーチェット病 (疑い) の一例
68	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-27	クローン病のウステキヌマブ治療継続に関わる因子の検討
89	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-28	当院における潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブの使用成績

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
38	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-29	クローン病における便中腸内細菌叢変動の特性
6	13:00 - 13:42	Track3	一般演題 5 (口頭)	05-30	潰瘍性大腸炎に合併した、直腸Human Papilloma Virus関連扁平上皮癌を術前に内視鏡診断した一例
9	13:45 - 14:20	Track3	一般演題 6 (口頭)	06-31	クローン病直腸切断術後に生じた回腸会陰瘻の1例
104	13:45 - 14:20	Track3	一般演題 6 (口頭)	06-32	小児期に腸管切除術を受けた炎症性腸疾患患者の手術に対する心理的受容の検討
64	13:45 - 14:20	Track3	一般演題 6 (口頭)	06-33	filiform polyposisによる腸重積を合併した難治性潰瘍性大腸炎 (UC) の1例
56	13:45 - 14:20	Track3	一般演題 6 (口頭)	06-34	Crohn病を背景としたcolitis-associated cancer 5例の臨床的検討
83	13:45 - 14:20	Track3	一般演題 6 (口頭)	06-35	結腸を用いたロキタンスキー症候群造腔後の腔および大腸に潰瘍性大腸炎様病変を発症した一例
19	14:25 - 15:00	Track3	一般演題 7 (口頭)	07-36	小児 (外) 科一消化管内科transitionにより管理し得たEO-IBD症例の検討
67	14:25 - 15:00	Track3	一般演題 7 (口頭)	07-37	小児期発症炎症性腸疾患に対する青黛の使用調査
74	14:25 - 15:00	Track3	一般演題 7 (口頭)	07-38	炎症性腸疾患における粘膜治癒と亜鉛・ビタミンDの相関
86	14:25 - 15:00	Track3	一般演題 7 (口頭)	07-39	潰瘍性大腸炎に対するブデソニド注腸フォーム製剤の有効な使用方法に関する検討
93	14:25 - 15:00	Track3	一般演題 7 (口頭)	07-40	潰瘍性大腸炎患者における抗TNF- α 抗体薬中止時の免疫調節薬併用と再燃率の検討 (プロトコル)
52	15:05 - 15:40	Track3	一般演題 8 (口頭)	08-41	クローン病における術前LCR(Lymphocyte-to-C-reactive protein ratio)の臨床的意義
99	15:05 - 15:40	Track3	一般演題 8 (口頭)	08-42	炎症性腸疾患患者における静脈血栓塞栓症のリスク因子の検討
14	15:05 - 15:40	Track3	一般演題 8 (口頭)	08-43	ロイコトリエン受容体拮抗薬が奏功した成人好酸球性胃腸炎の一例
36	15:05 - 15:40	Track3	一般演題 8 (口頭)	08-44	特発性血小板減少性紫斑病を伴った難治性潰瘍性大腸の一例
94	15:05 - 15:40	Track3	一般演題 8 (口頭)	08-45	亜急性甲状腺炎を合併した潰瘍性大腸炎の1例
42	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-01	潰瘍性大腸炎における腸管自然リンパ球の機能解析
7	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-02	炎症性腸疾患における血清LRG測定の有用性についての検討
95	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-03	クローン病患者のクレアチニン値に影響を与える因子探索
62	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-04	GMA+PSL同時併用による潰瘍性大腸炎寛解導入治療の早期成績

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
110	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-05	北海道内のIBD患者におけるIFX-BS治療のReal world data ～Phoenix cohortより～
70	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-06	潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブ治療の経験
49	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-07	当院におけるクローン病に対するウステキヌマブの有効性の検討
106	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-08	クローン病の肛門病変に対するウステキヌマブへのスイッチの影響についての検討
102	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-09	高齢者潰瘍性大腸炎の臨床像の検討
8	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-10	原発性硬化性胆管炎に合併した潰瘍性大腸炎の検討
11	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-11	肝胆膵領域疾患を合併した潰瘍性大腸炎の臨床的特徴についての検討
32	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-12	診断に苦慮した高齢新規発症の小腸大腸型クローン病の一例
118	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-13	巨大炎症性ポリープが消失した潰瘍性大腸炎の一例
15	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-14	チオプリン製剤と生物学的製剤使用中の炎症性腸疾患症例に合併した、比較的稀な悪性腫瘍2例の経験
101	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-15	診断および治療に苦慮した胃癌化学療法中に発症した大腸炎の一例
109	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-16	急速な経過をたどったPembrolizumab (抗PD-L1抗体)関連大腸炎の1例
63	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-17	炎症性腸疾患と高安病を合併した2症例
58	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-18	炎症性腸疾患様の内視鏡像を呈したクリオピリン関連周期熱症候群
16	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-19	非中毒性巨大結腸症を合併し加療中に穿孔をきたした潰瘍性大腸炎の3例
53	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-20	グセルクマブの中等症から重症の活動期クローン病患者での第II相試験 (GALAXI 1) の12週時の有効性及び安全性
22	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-21	ウステキヌマブ導入療法で効果が持続した潰瘍性大腸炎患者の臨床的および分子的特性:UNIFI試験
24	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-22	クローン病を対象としたウステキヌマブ治療における臨床評価および内視鏡評価:STARDUST中間解析
33	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-23	クローン病に対するウステキヌマブ寛解導入後の腸管超音波評価:STARDUST試験中間解析
23	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-24	ウステキヌマブの2年間の継続投与が中等症から重症の潰瘍性大腸炎の患者報告アウトカム2に与える影響
2	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-25	新型コロナウイルス感染症流行がIBD診療に与える影響 市中病院消化器内科医の立場から

第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会 採択演題一覧【セッション別】

受付番号	セッション時間	会場	セッション	演題番号	演題名
30	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-26	COVID-19感染状態で手術を施行した難治性潰瘍性大腸炎の1例
100	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-27	日常生活者としての炎症性腸疾患者が知覚する 困り事とその対処法に関する探索的検討
47	09:00 - 16:45	Track4	一般演題 (ポスター)	P-28	薬剤師による検査オーダー支援がIBD診療に与える影響