

学会発表に関する一覧表

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
三好潤, 戸嶋隆太, 森久保拓, 松岡克善, 松浦稔, 田村哲嗣, 久松理一	機械学習を用いた潰瘍性大腸炎におけるウステキヌマブの有効性予測ツールの探索コアシンポジウム3 炎症性消化管疾患の最前線 【本邦の treat to target 確立を目指して】	第19回日本消化管学会 総会学術集会	京王プラザホテル&Web	2023年2月3-5日
三井達也, 林田真理, 藤麻武志, 荻原良太, 森久保拓, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三浦みき, 齋藤大祐, 三好潤, 松浦稔, 久松理一	当院におけるクローン病初回診断時における小腸カプセル内視鏡検査の現状について シンポジウム1「炎症性腸疾患へのカプセル内視鏡の果たすべき役割-診断と治療より」	第16回日本カプセル内視鏡学会学術集会	京王プラザホテル&Web	2023年2月5日
三井達也, 林田真理, 三好潤, 松浦稔, 久松理一	クローン病の診断およびモニタリングにおける小腸カプセル内視鏡の有用性についての検討 主題2「もっと使える IBD 診療における内視鏡」	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	シェーンバッハ・サボー&ハイブリッド開催	2022年12月10日
久松理一	特別企画1 半世紀を迎えた難病研究班の現在, 過去, 未来 久松班(2020-2022)総括および今の研究班に求められているもの	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
久松理一, Bruce E. Sands, David T. Rubin, Gary R. Lichtenstein, Nicole Shipitofsky, Kuan-Hsiang G. Huang, Matthew Germinaro, Rebbecca Wilson, Hongyan Zhang, 永坂真也, G. Aaron DuVall, Qian Cao, Jessica R. Allegretti, Brian G. Feagan, Laurent Peyrin-Biroulet, Julián Panés, Axel Dignass, Brian Bressler.	中等症から重症の潰瘍性大腸炎に対するグセルクマブの導入療法の有効性と安全性: QUASAR 導入試験1	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
久松理一, Remo Panaccione, David T. Rubin, Bruce E. Sands, Walter Reinisch, Geert D' Haens, Julián Panés, Susana Gonzalez, Kathleen Weisel, Aparna Sahoo, Mary Ellen Frustaci, Zijiang Yang, 永坂真也, William J. Sandborn, Anita Afzali, Silvio Danese, Jane M. Andrews, Brian G. Feagan on behalf of the GALAXI 1 investigators.	中等症から重症のクローン病に対するグセルクマブの維持療法の有効性と安全性: GALAXI 1 試験	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 新山勇人, 久松理一	中等症から重症のクローン病に対するウパダシチニブの第3相導入療法試験: 全体集団と日本人集団の結果	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
杉本健, 村越かおる, 大野浩太, 久松理一	クローン病患者におけるリサンキズマブの有効性: 生物学的製剤無効歴及び疾患部位別の第3相部分集団解析	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
角田洋一, 村越かおる, 大野浩太, 久松理一	リサンキズマブはクローン病患者の内視鏡所見を持続的に改善し、炎症性バイオマーカーを正常化する	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
K Matsuoka, S Motoya, T Yamamoto, M Matsuura, T Fujii, S Shinzaki, Y Mikami, S Arai, J Oshima, Y Endo, H Yuasa, M Hoshi, T Hisamatsu.	Post-marketing surveillance of tofacitinib in patients with ulcerative colitis in Japan: an updated interim report of safety data	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
藤麻武志, 松浦稔, 森久保拓, 荻原良太, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 齋藤大祐, 林田真理, 三好潤, 久松理一	発症早期の炎症性腸疾患患者における腸管外合併症の臨床的特徴	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
小林拓, 日比紀文, 松岡克善, 渡辺守, 久松理一, 平井郁仁, Trevor Lisssoos, Xingyuan Li, Vipin Arora, 石塚智子, 里井洋一, Catherine Milch, Geert D' Haens, Bruce E. Sands	Mirikizumab (抗 IL-23p19 抗体) の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第3相寛解導入試験	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日
小林拓, 松岡克善, 渡辺守, 久松理一, 平井郁仁, Kathy Krueger, Trevor Lisssoos, Nathan Morris, Vipin Arora, 石塚智子, 里井洋一, Catherine Milch, Marla C. Dubinsky, Bruce E. Sands	Mirikizumab (抗 IL-23p19 抗体) の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第3相維持療法試験 (一般演題 15)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022年11月25-26日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
久松理一	「クローン病小腸病変の診断・治療・モニタリング」 ランチョンセミナー2	第60回日本小腸学会学術集会	ANAクラウンプラザホテル広島	2022年11月12日
關里和, 林田真理, 三好潤, 松浦稔, 櫻井裕之, 久松理一	CEASにおける変異SLC02A1トランスポーターの機能解析 主題セッション5 基礎研究から紐解く小腸疾患の病態生理	第60回日本小腸学会学術集会	ANAクラウンプラザホテル広島	2022年11月12日
長沼誠, 国崎玲子, 久松理一	多施設コホート研究による潰瘍性大腸炎入院例に対する各種治療法の評価 統合プログラム1 (PD)	JDDW2022	福岡国際会議場	2022年10月27-30日
三好潤, 森久保拓, 久松理一	機械学習を用いた潰瘍性大腸炎におけるウステキスマブの有効性予測 ワークショップ6: IBD病態を踏まえた今後の治療ストラテジー	JDDW2022	福岡国際会議場	2022年10月27-30日
久松理一, 村越かおる, 大野浩太, 仲瀬裕志	クローン病患者を対象としたリサンキズマブのPhase3維持療法試験: 全体集団と日本人部分集団の結果 デジタルポスター	JDDW2022	福岡国際会議場	2022年10月27-30日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 池田公俊, 久松理一	潰瘍性大腸炎に対するウパダシチニブの維持療法	JDDW2022	福岡国際会議場	2022年10月27-30日
久松理一	潰瘍性大腸炎の薬物治療について ~ウステキスマブのリアルワールドエクスぺリエンス~ モーニングセミナー	第53回日本消化吸収学会総会	シェーンバッハ・サボー	2022年10月22日
西成田悠, 三好潤, 和田晴香, 小栗典明, 黒沼智, 日比則孝, 竹内修, 松浦稔, 小林拓, 秋元義弘, 日比紀文, 久松理一	幼少期における腸管微生物叢成立と宿主免疫発達の特徴	第50回日本臨床免疫学会総会	都ホテル東京 & Web	2022年10月13-14日
久松理一	5-ASAの作用機序を再考する. ~腸内細菌叢の関与も含めて~ モーニングセミナー	第59回日本消化器免疫学会総会	大阪国際会議場 & Web	2022年7月28-29日
西成田悠, 三好潤, 和田晴香, 小栗典明, 黒沼智, 日比則孝, 竹内修, 松浦稔, 小林拓, 秋元義弘, 日比紀文, 久松理一	幼少期における腸管微生物叢成立と宿主免疫発達の特徴	第59回日本消化器免疫学会総会	大阪国際会議場 & Web	2022年7月28-29日
齋藤大祐, 松浦稔, 藤麻武志, 荻原良太, 森久保拓, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 林田真理, 三好潤, 久松理一	当院における高齢化および高齢発症潰瘍性大腸炎患者の臨床的特徴に関する検討 シンポジウム4	第24回日本高齢消化器病学会	からすま京都ホテル	2022年7月15-16日
久松理一	潰瘍性大腸炎におけるVedolizumabのポテンシャル~自施設の成績も含めて~	第119回日本消化器病学会九州支部例会 第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会	佐賀 グランデはがくれ	2022年6月24日
森久保拓, 齋藤大祐, 三好潤, 松浦稔, 久松理一	パネルディスカッション2 炎症性腸疾患の診断・治療における内視鏡の役割 潰瘍性大腸炎におけるUstekinumab治療による内視鏡的寛解に関連する臨床的因子の検討	第114回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	シェーンバッハ・サボー & Web	2022年6月11-12日
久松理一	サテライトセミナー2 大腸内視鏡診療におけるLCIの有用性 LCIを用いた潰瘍性大腸炎の内視鏡観察と評価	第114回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	シェーンバッハ・サボー & Web	2022年6月11-12日
齋藤大祐, 平井郁仁, 久松理一	Linked color imagingによる潰瘍性大腸炎内視鏡観察 ~組織所見を反映する内視鏡評価スケールの確立 (SOUL Study) ~	第103回日本内視鏡学会総会	国立京都国際会館 & Web	2022年5月13-15日
三好潤, 和田晴香, 久松理一	5-アミノサリチル酸の抗炎症作用機序における腸管微生物叢の関与 ワークショップ1: マイクロバイオーム解析による消化器疾患の病態解明と応用	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル & Web	2022年4月21-23日
齋藤大祐, 松浦稔, 久松理一	潰瘍性大腸炎患者に対するVedolizumab治療による内視鏡的寛解の予測因子と長期経過に関する検討 パネルディスカッション3: 炎症性腸疾患の病態からみた診療を考える	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル & Web	2022年4月21-23日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
久松理一, 村越かおる, 大野浩太, 仲瀬裕志	中等症から重症のクローン病患者に対するリサンキズマブ導入療法：国際共同第3相導入療法試験 (ADVANCE) における全体集団及び日本人部分集団の結果	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル& Web	2022年4月21-23日
藤井俊光, 村越かおる, 大野浩太, 久松理一	中等症から重症のクローン病患者に対するリサンキズマブ導入療法による内視鏡的寛解/改善の効果：国際共同第3相導入療法試験 (ADVANCE)	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル& Web	2022年4月21-23日
本谷聡, 村越かおる, 大野浩太, 久松理一	中等症から重症のクローン病患者に対するリサンキズマブ導入療法による早期臨床的寛解/改善の効果：国際共同第3相導入療法試験 (ADVANCE)	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル& Web	2022年4月21-23日
杉本健, 村越かおる, 大野浩太, 久松理一	クローン病患者の Patient-Reported Outcome に対するリサンキズマブの効果：国際共同第3相導入療法試験 (ADVANCE)	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル& Web	2022年4月21-23日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 池田公俊, 久松理一	中等症から重症の活動性潰瘍性大腸炎患者におけるウバダシチニブ導入療法の有効性及び安全性：全体集団及び日本人集団の結果	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル& Web	2022年4月21-23日
徳永創太郎, 松浦稔, 齋藤大祐, 箕輪慎太郎, 三井達也, 久松理一	腸閉塞を繰り返す非特異性多発性小腸潰瘍症の小腸狭窄に対して内視鏡的拡張術を施行した一例	第1回 Interventional IBD 研究会 “IBD 診療における消化器内視鏡の可能性を探る”	京王プラザホテル	2022年4月23日
我妻康平, 仲瀬裕志, 松本主之, 松岡克善, 松浦稔, 大宮直木, 飯島英樹, 平井郁仁, 石原俊治, 野島正寛, 久松理一	Japan COVID-19 Surverand Questionnaire in inflammatoryboweldisease (J-DESIRE)	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
久松理一	分子標的治療薬登場による炎症性腸疾患診療のパラダイムシフト シンポジウム3：分子標的薬が変える内科学	第119回日本内科学会講演会	京都市勧業館・ロームシアター京都& Web 配信	2022年4月15-17日
Wada H, Miyoshi J, Kuronuma S, Hibi N, Nishinarita Y, Oguri N, Matsuura M, Takeuchi O, Kobayashi T, Akimoto Y, Hibi T, Hisamatsu T.	Impacts of 5-aminosalicylic acid on the intestinal microbiota leading to the anti-inflammatory effect	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Hisamatsu T, Kim H. J, Motoya S, Suzuki Y, Ohnishi Y, Marano C, Imai Y, Saadoun C, Zhuo J, Kawamura S.	Efficacy and safety of ustekinumab for Ulcerative Colitis through 4 years in Asian patients: Final results from the sub-population of UNIFI long-term extension	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Saito D, Hirai F, Uchiyama K, Takagi T, Naito Y, Takatsu N, Tanabe H, Kishimoto M, Matsuura M, Miyoshi J, Watanabe K, Esaki M, Naganuma M, Hisamatsu T.	A new endoscopic scoring system corresponding to histological healing using linked color imaging in ulcerative colitis: SOUL study	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Miyoshi J, Morikubo H, Yonezawa H, Kimura Y, Moue C, Komatsu H, Matsuura M, Hisamatsu T.	Predicting the middle-term efficacy of molecular-targeted medications for Ulcerative Colitis based on the intestinal ultrasound findings.	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Matsuoka K, Katsumasa N, Murata Y, Hisamatsu T.	Symptom Improvement of ulcerative colitis after an Injection dose of Ustekinumab in Japanese clinical practice, measured using patient-reported outcomes (SIRIUS) study, Interim Analysis	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Umeno J, Fuyuno Y, Torisu T, Matsuno Y, Esaki M, Yanai S, Ohmiya N, Hisamatsu T, Watanabe K, Hosoe N, Ogata H, Hirai F, Hisabe T, Matsui T, Kitazono T, Matsumoto T.	Clinical features of chronic enteropathy associated with SLC02A1 gene	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Peyrin-Biroulet L, Louis E, Hisamatsu T, Jamoul C, Santermans E, Harris K, de Haas A, Oortwijn A, Feagan B.	Factors associated with partial Mayo Clinic Score over time in patients with Ulcerative Colitis treated with filgotinib in the phase 2b/3 SELECTION trial	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Shinzaki S, Matsuoka K, Fujii T, Okamoto R, Yamada A, Kunisaki R, Matsuura M, Watanabe K, Shiga H, Takatsu N, Bamba S, Mikami Y, Yamamoto T, Shimoyama T, Motoya S, Torisu T, Kobayashi T, Ohmiya N, Saruta M, Matsuda K, Matsumoto T, Nakase H, Maemoto A, Murata Y, Yoshigoe S, Tsuchiya H, <u>Hisamatsu T.</u>	Disease activity and treatment patterns of newly diagnosed adult patients with Crohn's disease in Japan: Interim analysis of inception cohort registry study of patients with Crohn's disease (iCREST-CD)	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
D'Haens G, Afzali A, Filip R, Rolim A, Terry N.A., Salese L, Sahoo A, Frustaci M.E, Yang Z, Andrews J.M, Danese S, <u>Hisamatsu T.</u>	Corticosteroid-free clinical remission rates with guselkumab maintenance therapy in patients with moderately to severely active Crohn's disease: Week 48 analyses from the phase 2 GALAXI 1 study	18th Congress of ECCO	Copenhagen, Denmark	Mar 1-4, 2023
Saito D, Hirai F, Uchiyama K, Takagi T, Naito Y, Takatsu N, Tanabe H, Kishimoto M, Matsuura M, Miyoshi J, Watanabe K, Esaki M, Naganuma M, <u>Hisamatsu T.</u>	A new endoscopic scoring system corresponding to histological healing using linked color imaging in ulcerative colitis (SOUL study)	The 16th IGICS (International Gastrointestinal Consensus Symposium),	Tokyo	Feb 4, 2023, Tokyo
David T Rubin, Jessica R Allegretti, Bruce E Sands, Kuan-Hsiang G. Huang, Mary Kavalam, Matthew Germinaro, Rebecca Wilson, Hongyan Zhang, Emese Mihály, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Axel Dignass, Julián Panés on behalf of the QUASAR Investigators.	The Effect of Guselkumab Induction Therapy In Patients With Moderately To Severely Active Ulcerative Colitis: QUASAR Phase 2b Induction Results at Week 12 by Prior Inadequate Response or Intolerance to Advanced Therapy Oral presentation	American College of Gastroenterology,	Charlotte	October 21-25, 2022
L. Peyrin-Biroulet, A. Dignass, W.J. Sandborn, K.G. Huang, M. Germinaro, R. Wilson, H. Zhang, B. Chen, M. Chen, <u>T. Hisamatsu</u> , B.G. Feagan, J. Panés, G.R. Lichtenstein on behalf of the QUASAR Investigators	The Effect of Guselkumab Induction Therapy on Inflammatory Biomarkers In Patients With Moderately To Severely Active Ulcerative Colitis: QUASAR Phase 2b Induction Results Through Week 12	American College of Gastroenterology,	Charlotte	October 21-25, 2022
David T. Rubin, Bruce E. Sands, Remo Panaccione, Chenglong Han, Kathleen Weisel, Mary Ellen Frustaci, Zijiang Yang, Aparna Sahoo, Anita Afzali, Jane M. Andrews, Silvio Danese, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Brian G. Feagan, Julián Panés, Walter Reinisch, William J. Sandborn, Geert D' Haens on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	Health-related Quality of Life With Guselkumab Induction and Maintenance Therapy as Measured by PROMIS-29: Results Through Week 48 of Phase 2 GALAXI 1 Study	American College of Gastroenterology,	Charlotte	October 21-25, 2022
Bruce E. Sands, David T. Rubin, Gary R. Lichtenstein, Nicole Shipitofsky, Kuan-Hsiang G. Huang, Matthew Germinaro, Rebecca Wilson, Hongyan Zhang, G. Aaron DuVall, Qian Cao, Jessica R. Allegretti, Brian G. Feagan, Laurent Peyrin-Biroulet, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Julián Panés, Axel Dignass, Brian Bressler.	QUASAR Induction Study 1 Cumulative Response to Guselkumab in Patients With Moderately to Severely Active Ulcerative Colitis	American College of Gastroenterology,	Charlotte	October 21-25, 2022
Gary R. Lichtenstein, Axel Dignass, William J. Sandborn, Kuan-Hsiang G. Huang, Matthew Germinaro, Rebecca Wilson, Hongyan Zhang, Baili Chen, Minhu Chen, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Brian G. Feagan, Julián Panés, Laurent Peyrin-Biroulet on behalf of the QUASAR Investigators.	The Effect of Guselkumab Induction Therapy on Inflammatory Biomarkers In Patients With Moderately To Severely Active Ulcerative Colitis: QUASAR Phase 2b Induction Results Through Week 12	American College of Gastroenterology,	Charlotte	October 21-25, 2022
Simon Travis, Toshifumi Hibi, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Deborah Fisher, Mingyang Shan, Theresa Hunter Gibble, David T. Rubin.	Effect of Mirikizumab on Bowel Urgency Clinically Meaningful Improvement and Remission: Results From the Phase 3 LUCENT Induction and Maintenance Studies	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Edouard Louis, Brian Feagan, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Virginia Taliadouros, Rob Jongen, Alessandra Oortwijn, Carole Van der Donckt and Laurent Peyrin-Biroulet.	Use of faecal calprotectin as a prognostic marker of response to treatment with filgotinib: post hoc analysis from the SELECTION study	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Brian Feagan, Laurent Peyrin-Biroulet, Edouard Louis, Virginia Taliadouros, Franck-Olivier Le Brun, Alessandra Oortwijn, Haridarshan Patel, Angela de Haas and <u>Tadakazu Hisamatsu</u> .	Predictors of response to filgotinib in ulcerative colitis: post hoc analysis from the SELECTION study	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Geert D' Haens, Bruce E. Sands, Remo Panaccione, Chenglong Han, Kathleen Weisel, Mary Ellen Frustaci, Zijiang Yang, Aparna Sahoo, Anita Afzali, Jane M. Andrews, Silvio Danese, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Brian G. Feagan, Julián Panés, Walter Reinisch, William J. Sandborn, David T. Rubin on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	Health-related Quality of Life With Guselkumab Induction and Maintenance Therapy as Measured by PROMIS-29: Results Through Week 48 of Phase 2 GALAXI 1 Study.	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Julián Panés, Jessica R Allegretti, Bruce E Sands, Kuan-Hsiang G. Huang, Mary Kavalam, Matthew Germinaro, Rebbecca Wilson, Hongyan Zhang, Emese Mihály, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Axel Dignass, David T Rubin on behalf of the QUASAR Investigators.	The Effect of Guselkumab Induction Therapy In Patients With Moderately To Severely Active Ulcerative Colitis: QUASAR Phase 2b Induction Results at Week 12 by Prior Inadequate Response or Intolerance to Advanced Therapy	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Geert D' Haens, Bruce E. Sands, Remo Panaccione, Chenglong Han, Kathleen Weisel, Mary Ellen Frustaci, Zijiang Yang, Aparna Sahoo, Anita Afzali, Jane M. Andrews, Silvio Danese, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Brian G. Feagan, Julián Panés, Walter Reinisch, William J. Sandborn, David T. Rubin on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	Health-related Quality of Life With Guselkumab Induction and Maintenance Therapy as Measured by PROMIS-29: Results Through Week 48 of Phase 2 GALAXI 1 Study.	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Laurent Peyrin-Biroulet, Axel Dignass, William J. Sandborn, Kuan-Hsiang G. Huang, Matthew Germinaro, Rebbecca Wilson, Hongyan Zhang, Baili Chen, Minhu Chen, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Brian G. Feagan, Julián Panés, Gary R. Lichtenstein on behalf of the QUASAR Investigators.	The Effect of Guselkumab Induction Therapy on Inflammatory Biomarkers In Patients With Moderately To Severely Active Ulcerative Colitis: QUASAR Phase 2b Induction Results Through Week 12	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Geert D' Haens, Remo Panaccione, Julian Panés, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Peter Bossuyt, Silvio Danese, Ezequiel Neimark, Alexandra Song, Xiaomei Liao, Kori Wallace, Javier Zambrano, W Rachel Duan, Kristina Kligys, and Marla Dubinsky	52-WEEKS RISANKIZUMAB SUBCUTANEOUS MAINTENANCE DOSING IS EFFICACIOUS AND WELL TOLERATED IN PATIENTS WITH MODERATE TO SEVERE CROHN' S DISEASE WHO HAD DELAYED RESPONSE TO 12-WEEKS IV RISANKIZUMAB INDUCTION	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
<u>T. Hisamatsu</u> , H. J. Kim, S. Motoya, Y. Suzuki, Y. Ohnishi, C. Marano, Y. Imai, C. Saadoun, J. Zhuo, S. Kawamura.	EFFICACY AND SAFETY OF USTEKINUMAB IN ASIAN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS: A SUBPOPULATION ANALYSIS OF UNIFI LONG-TERM EXTENSION THROUGH 3 YEARS	UEGW 2022	Vienna & Virtual	Oct 8-11, 2022
Silvio Danese, Remo Panaccione, David T. Rubin, Bruce E. Sands, Walter Reinisch, Geert D' Haens, Julián Panés, Susana Gonzalez, Kathleen Weisel, Aparna Sahoo, Mary Ellen Frustaci, Zijiang Yang, William J. Sandborn, Anita Afzali, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Jane M. Andrews, Brian G. Feagan	Efficacy and safety of guselkumab maintenance therapy in moderately-to-severely active Crohn's disease (CD) patients: Week 48 analyses from GALAXI-1 Study Oral	The 10th Asian Organization for Crohn' s and Colitis,	Japan - Virtual	Jun 16-18, 2022
Naganuma M, Kunisaki R, Yamaoto S, Matsuoka K, Saito D, Kawamoto A, Nanki K, Hokari R, Shiga H, Kobayashi T, <u>Hisamatsu T</u> .	The efficacy of calcinurin inhibitor, biologics, and JAK inhibitor in hospitalized patients with acute severe ulcerative colitis	The 10th Asian Organization for Crohn' s and Colitis,	Japan - Virtual	Jun 16-18, 2022

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Haruka Wada, Jun Miyoshi, Satoshi Kuronuma, Noritaka Hibi, Yuu Nishinarita, Noriaki, Oguri, Minoru Matsuura, Osamu Takeuchi, Taku Kobayashi, Yoshihiro Akimoto, Toshifumi Hibi, <u>Tadakazu Hisamatsu</u>	Impacts of 5-aminosalicylic acid on the intestinal microbiota and the anti-inflammatory effect	The 10th Asian Organization for Crohn's and Colitis,	Japan - Virtual	Jun 16-18, 2022
<u>Tadakazu Hisamatsu</u>	Best evidence to answer the clinical question of GMA treatment for ulcerative colitis	The 10th Asian Organization for Crohn's and Colitis,	Japan - Virtual	Jun 16-18, 2022
Yuki Hayashi, Hiroshi Nakase, Daisuke Hirayama, Takayuki Matsumoto, Minoru Matsuura, Hideki Iijima, Katsuyoshi Matsuoka, Naoki Ohmiya, Shunji Ishihara, Fumihito Hirai, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> .	INTERIM ANALYSIS OF A MULTICENTER REGISTRY STUDY OF COVID-19 INFECTED PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE IN JAPAN (J-COSMOS).	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Remo Panaccione, David T. Rubin, Bruce E. Sands, Walter Reinisch, Geert D' Haens, Julian Panés, Susana Gonzalez, Kathleen Weisel, Aparna Sahoo, Mary Ellen . Frustaci, Zijiang Yang, William J. Sandborn, Anita Afzali, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Silvio Danese, Jane M. Andrews, Brian G. Feagan.	EFFICACY AND SAFETY OF GUSELKUMAB MAINTENANCE THERAPY IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE CROHN'S DISEASE: WEEK 48 ANALYSES FROM THE PHASE 2 GALAXI 1 STUDY	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Jessica R. Allegretti, David T. Rubin, Brian Bressler, Kuan-Hsiang Gary Huang, Nicole Shipitofsky, Matthew Germinaro, Hongyan Zhang, Jewel Johanns, Brian G. Feagan, William J. Sandborn, Bruce E. Sands, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Gary Roth Lichtenstein, Julian Panés, Axel Dignass.	THE EFFICACY AND SAFETY OF GUSELKUMAB INDUCTION THERAPY IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS: PHASE 2B QUASAR STUDY RESULTS THROUGH WEEK 12	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Raja Atreya, Brian G. Feagan, Oksana Shchukina, Vipul Jairath, Florian Rieder, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Britta Siegmund, Joanne Rizzo, Kristina Kligys, Ezequiel Neimark, Alexandra P. Song, Javier A. Zambrano, Madhuja Mallick, Erica Cheng, Alessandro Armuzzi.	NORMALISATION OF BIOMARKERS AND IMPROVEMENT IN CLINICAL OUTCOMES IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE TREATED WITH RISANKIZUMAB IN THE PHASE 3 ADVANCE, MOTIVATE, AND FORTIFY STUDIES	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Kohei Wagatsuma, Hiroshi Nakase, Masanori Nojima, Takayuki Matsumoto, Katsuyoshi Matsuoka, Minoru Matsuura, Naoki Ohmiya, Hideki Iijima, Shunji Ishihara, Fumihito Hirai, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> .	A MULTICENTER, OBSERVATIONAL STUDY OF A QUESTIONNAIRE SURVEY ON ANXIETY AND BEHAVIORAL CHANGES FELT BY JAPANESE PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE DUE TO COVID-19 EPIDEMIC	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Makoto Naganuma, Reiko Kunisaki, Shojiro Yamamoto, Katsuyoshi Matsuoka, Ami Kawamoto, Kosaku Nanki, Ryota Hokari, Taku Kobayashi, Motohiro Esaki, Keiichi Mitsuyama, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> .	THE REAL-WORLD EFFECTIVENESS AND SAFETY OF CORTICOSTEROIDS, CALCINEURIN INHIBITOR, BIOLOGICS, AND JAK INHIBITOR IN HOSPITALIZED PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022
Kenji Watanabe, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Hiroshi Nakase, Kazuko Nagase, Minoru Matsuura, Nobuo Aoyama, Taku Kobayashi, Hirotake Sakuraba, Kaoru Yokoyama, Masakazu Nishishita, Motohiro Esaki, Fumihito Hirai, Masakazu Nagahori, Sohachi Nanjo, Teppei Omori, Satoshi Tanida, Yoshihiro Yokoyama, Kei Moriya, Atsuo Maemoto, Osamu Handa, Naoki Ohmiya, Shinichiro Shinzaki, Shingo Kato, Hiroki Tanaka, Toshio Uraoka, Noritaka Takatsu, Hideo Suzuki, Kenichiro Takahashi, Junji Umeno, Yoshiyuki Mishima, Kenji Tsuchida, Mikihiro Fujiya, Sakiko Hiraoka, Shuji Yamamoto, Masayuki Saruta, Masanori Nojima, Akira Andoh.	JAPAN PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY FOR OPTIMIZATION OF COVID-19 VACCINATIONS BASED ON THE IMMUNE RESPONSE AND SAFETY PROFILE IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS: INTERIM ANALYSES	Digestive Disease Week 2022	San Diego & Virtual	May 21-24, 2022

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
馬上知尋, 林田真理, 藤麻武志, 荻原良太, 森久保拓, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 齋藤大祐, 桜庭彰人, 三好潤, 松浦稔, 久松理一	小腸用カプセル内視鏡を用いて5年間小腸病変を観察し得た Cronkhite-Canada 症候群の1例	第15回日本カプセル内視鏡学会学術集会	東京/Web	2022年02月13日
江崎幹宏, 渡辺憲治, 佐上晋太郎, 武田輝之, 鳥巢剛弘, 安藤勝祥, 芦塚伸也, 大森鉄平, 志賀永嗣, 上村修司, 久松理一	クローン病術後例における内視鏡的活動度と便中カルプロテクチンの関連-全国多施設前向きコホート研究のデータから-	第15回日本カプセル内視鏡学会学術集会	東京/Web	2022年02月13日
齋藤大祐, 松浦稔, 藤麻武志, 荻原良太, 森久保拓, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好潤, 久松理一	潰瘍性大腸炎における Vedolizumab 投与6週後の臨床的有効性は24週後の内視鏡寛解を予測する。 パネルディスカッション3-治療適応; 外科・内科の立場から-炎症性腸疾患 UC.	第18回日本消化管学会総会学術集会	東京/Web	2022年02月11-13日
三好潤, 前田翼, 松岡克善, 齋藤大祐, 三好佐和子, 松浦稔, 岡本晋, 田村哲嗣, 久松理一	潰瘍性大腸炎患者におけるベドリズマブによる臨床的寛解達成の予測: 投与開始時臨床データを用いた機械学習の有用性 コアシンポジウム3: 炎症性消化管疾患の最前線【IBD 治療と外科・内科のコラボレーション】	第18回日本消化管学会総会学術集会	東京/Web	2022年02月11-13日
三好潤, 尾崎良, 米澤広美, 松浦稔, 久松理一	潰瘍性大腸炎の内視鏡的活動性を推定する新たな腸管超音波検査指標の開発: 腸管壁に占める粘膜下層の比率	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	Web	2021年12月4-5日
荻原良太, 齋藤大祐, 和田晴香, 藤麻武志, 森久保拓, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好潤, 松浦稔, 久松理一	MEFV 遺伝子変異を伴う小腸病変を有する IBD unclassified の2例	日本小腸学会	東京/Virtual	2021年11月27日
我妻康平, 松本主之, 江崎幹宏, 国崎玲子, 松浦稔, 大宮美香, 荒木憲司, 渡辺憲治, 本谷聡, 小林拓, 上野伸展, 細見周平, 横山薫, 松野雄一, 大井充, 新井勝大, 石川大, 酒見亮介, 吉川周作, 中村正直, 小山文一, 横山純二, 櫻庭裕丈, 武田輝之, 吉田雄一朗, 山本真義, 細矢匡, 久松理一, 仲瀬裕志	内視鏡所見を中心とした家族性地中海熱関連腸炎の臨床像	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
三浦みき, 齋藤大祐, 清水泰岳, 三好潤, 松浦稔, 工藤孝広, 平山大輔, 吉田正司, 新井勝大, 岩間達, 仲瀬裕志, 清水俊明, 久松理一	本邦の小児・成人炎症性腸疾患患者における Epstein-Barr virus 感染状況と関連因子の検討	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
松岡克善, 久松理一, 岩切龍一, 西村邦彦, 梶田美香, Jovelle L. Fernandez	中等症又は重症の潰瘍性大腸炎患者におけるベドリズマブの安全性と有効性: 国内製造販売後調査(特定使用成績調査)の中間解析	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
日比紀文, 本谷聡, 久松理一, 平井郁仁, 渡辺憲治, 松岡克善, 猿田雅之, 小林拓, Brian G Feagan, Chantal Tasset, Robin Besuyen, Chohee Yun, Gerald Crans, Jie Zhang, 近藤陽, 渡辺守	中等症~重症活動期 UC 患者の寛解導入療法としての filgotinib の有効性と安全性(日本登録集団)	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
日比紀文, 本谷聡, 久松理一, 平井郁仁, 渡辺憲治, 松岡克善, 猿田雅之, 小林拓, Brian G Feagan, Chantal Tasset, Robin Besuyen, Chohee Yun, Gerald Crans, Jie Zhang, 近藤陽, 渡辺守	中等症~重症活動期 UC 患者の寛解維持療法としての filgotinib の有効性と安全性(日本登録集団)	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
松岡克善, 本谷聡, 山本隆行, 松浦稔, 藤井俊光, 新崎信一郎, 三上洋平, 新井祥子, 大島純一, 遠藤穰, 湯浅博俊, 星雅人, 久松理一	潰瘍性大腸炎患者を対象としたトファシニブ特定使用成績調査 2020年11月中間解析結果	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
久松理一, Annabelle Yoon	新規クローン病の治療選択および生物学的製剤使用に関わる背景因子 ~データベース研究からの報告~	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
M. T. Abreu, S. Danese, W. J. Sandborn, Y. Miao, H. Zhang, I. Tikhonov, R. Panaccione, T. Hisamatsu, E. J. Scherl, R. W. Leong, D. S. Rowbotham, R. P. Arasaradnam, W. Afif, L. Peyrin-Biroulet, B.E. Sands, and C. Marano	潰瘍性大腸炎に対する3年間のウステキスマブ治療による有効性および安全性: UNIFI 長期投与試験	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
山本隆行, 仲瀬裕志, 渡辺憲治, 新崎信一郎, 高津典孝, 藤井俊光, 岡本隆一, 松岡克善, 山田哲弘, 国崎玲子, 松浦稔, 志賀永嗣, 馬場重樹, 三上洋平, 下山貴寛, 本谷聡, 鳥巢剛弘, 小林拓, 大宮直木, 猿田雅之, 松田耕一郎, 松本主之, 前本篤男, 村田洋子, 吉越真一, 矢島勉, 久松理一	本邦クローン病患者における肛門部病変の臨床的特徴及び日常生活への影響: 多施設レジストリ研究	第12回日本炎症性腸疾患学会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
松岡克善, 藤井俊光, 岡本隆一, 山田哲弘, 国崎玲子, 松浦稔, 渡辺憲治, 志賀永嗣, 高津典孝, 馬場重樹, 三上洋平, 山本隆行, 下山貴寛, 本谷聡, 鳥巢剛弘, 小林拓, 大宮直木, 猿田雅之, 松田耕一郎, 松本主之, 仲瀬裕志, 前本篤男, 新崎信一郎, 村田洋子, 吉越真一, 佐々木絢子, 矢島勉, 久松理一	本邦におけるクローン病患者の診断時の臨床的特徴: iCREST-CD	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
小金井一隆, 内野基, 木村英明, 二見喜太郎, 板橋道朗, 福島浩平, 畑啓介, 小山西一, 水島恒和, 大北喜基, 高橋賢一, 篠崎大, 池内浩基, 杉田昭, 久松理一	本邦における腸管型ペーチェット病, 単純性潰瘍手術例の特徴と術後経過 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
植田剛, 小山西一, 杉田昭, 池内浩基, 二見喜太郎, 福島浩平, 根津理一郎, 飯島秀樹, 水島恒和, 板橋道朗, 渡辺和宏, 畑啓介, 品川貴秀, 松岡克善, 竹中健人, 佐々木誠人, 永山学, 篠崎大, 藤谷幹浩, 加藤順, 上野義隆, 荒木俊光, 橋本可成, 小林拓, 小金井一隆, 内野基, 藤井久男, 鈴木康夫, 久松理一	クローン病術後吻合部内視鏡観察における再発病変の検討: 多施設共同後向き研究 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
小林拓, 本谷聡, 中村志郎, 山本隆行, 長堀正和, 田中信治, 久松理一, 平井郁仁, 仲瀬裕志, 渡辺憲治, 松本主之, 鈴木康夫, 渡辺守, 日比紀文	潰瘍性大腸炎患者に対するインフリキシマブ休薬に関するランダム化比較研究 (HAYABUSA 試験) (パネルディスカッション3: IBD 臨床研究の最前線)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京/Virtual	2021年11月26-27日
久松理一	IBD 診断治療の最前線: Treat to Target (T2T) の意義	JDDW 2021 教育講演	神戸/Virtual	2021年11月7日
久松理一	ランチョンセミナー59 潰瘍性大腸炎の治療実態を見直す- セプトデータベース研究から-	JDDW 2021	神戸/Virtual	2021年11月4-6日
久松理一	Observation of ulcerative colitis by Linked Color Imaging (Linked Color Imaging による潰瘍性大腸炎の観察) サテライトシンポジウム 71 消化器内視鏡診療の最前線~各種 Modality を使った診療の実際~	JDDW 2021	神戸/Virtual	2021年11月4-6日
三好 潤, 松岡克善, 久松理一	機械学習を用いた潰瘍性大腸炎におけるベドリズマブの有効性予測 ワークショップ 13 炎症性腸疾患のモニタリングと治療選択	JDDW 2021	神戸/Virtual	2021年11月4-6日
有明千鶴, 細江直樹, 櫻井陽奈子, 奥澤杏奈, 林由紀恵, リンビマス神谷研次, 筋野智久, 高林 馨, 關 里和, 久松理一, 緒方晴彦, 金井隆典	小腸粘膜に SLC02A1 蛋白の発現を認めた CEAS の1例	第366回日本消化器病学会関東支部例会	Web	2021年9月18日
久松理一	ランチョンセミナー1 IBD 治療における抗 TNF α 抗体製剤の位置づけを整理する	第58回日本消化器免疫学会総会	京都/Web	2021年7月2-3日
久松理一	シンポジウム1 ニューノーマル時代のウイルス感染症 基調講演 COVID-19 と IBD 診療 ~今わかっていることとこれからの課題~	第58回日本消化器免疫学会総会	京都/Web	2021年7月2-3日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小栗典明, 松浦 稔, 和田晴香, 森久保拓, 尾崎 良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 斎藤大祐, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好 潤, 久松理一	当院における COVID-19 に罹患した炎症性腸疾患患者についての検討	第 58 回日本消化器免疫学会総会	京都/Web	2021 年 7 月 2-3 日
日比則孝, 小林 拓, 黒沼 智, 竹内修, 久松理一, 日比紀文	腸管マクロファージの IL-1R を介した IL-10 産生について	第 58 回日本消化器免疫学会総会	京都/Web	2021 年 7 月 2-3 日
徳永創太郎, 斎藤大祐, 三好 潤, 松浦 稔, 久松理一	家族性地中海熱関連腸炎における小腸および大腸内視鏡所見に関する検討 パネルディスカッション 2 小腸疾患の診断・治療の実際	第 112 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会	Web	2021 年 6 月 13-14 日
久松理一	腸管ペーチェット病の自然史と類縁疾患を含めた鑑別診断	日本リウマチ学会総会	Web	2021 年 4 月 27 日
關 里和, 櫻井裕之, 久松理一	Chronic enteropathy associated with SLC02A1 (CEAS) における SLC02A1 トランスポーターの機能解析 ワークショップ 12 消化管の希少疾患: 診療の現状と問題点	第 107 回日本消化器病学会総会	東京/Web	2021 年 4 月 15-17 日
久松理一	国内エビデンスを活かした IBD 治療の最適化 “クローン病” ランチョンセミナー4	第 107 回日本消化器病学会総会	東京/Web	2021 年 4 月 15-17 日
久松理一	分子標的治療薬全盛時代を迎えた IBD 治療の課題 シンポジウム 7 IBD のトータルマネージメント 基調講演	第 107 回日本消化器病学会総会	東京/Web	2021 年 4 月 15-17 日
Hisamatsu T	Real-world evidence of anti-TNFs in intestinal Behcet's disease	IBD Expert Meeting	Korea - Virtual	2022 年 3 月 30 日
Watanabe K, Hisamatsu T, Nakase H, Nagase K, Matsuura M, Aoyama N, Kobayashi T, Sakuraba H, Yokoyama K, Nishishita M, Esaki M, Hirai F, Nagahori M, Nanjo S, Omori T, Tanida S, Yokoyama Y, Moriya K, Maemoto, A, Handa O, Ohmiya N, Shinzaki S, Kato S, Tanaka H, Uraoka T, Takatsu N, Suzuki H, Takahashi K, Umeno J, Mishima Y, Tsuchida K, Fujiya M, Hiraoka S, Yamamoto S, Saruta M, Nojima M, Andoh A.	Japan prospective multicenter study for optimization of COVID-19 vaccinations based on the immune response and safety profile in Inflammatory Bowel Disease patients: Interim analyses of the J-COMBAT trial	17th Congress of ECCO	Virtual	2022 年 2 月 16-19 日
Danese S, Panaccione R, Rubin DT, Sands BE, Reinisch W, D'Haens G, Panés J, Gonzalez S, Weisel K, Sahoo A, Frustaci ME, Yang Z, Sandborn WJ, Afzali A, Hisamatsu T, Andrews JM, Feagan B.	Clinical efficacy and safety of guselkumab maintenance therapy in patients with moderately to severely active Crohn's Disease: Week 48 analyses from the phase 2 GALAXI 1 study	17th Congress of ECCO	Virtual	2022 年 2 月 16-19 日
Dignass A, Rubin D, Bressler B, Huang K.H, Shipitofsky N, Germinaro M, Zhang H, Johans J, Feagan B, Sandborn W, Sands B, Hisamatsu T, Lichtenstein G, Panes J, Allegretti J.	The efficacy and safety of guselkumab induction therapy in patients with moderately to severely active Ulcerative Colitis: Phase 2b QUASAR Study results through week 12	17th Congress of ECCO	Virtual	2022 年 2 月 16-19 日
Raja Atreya, Brian Feagan, Oksana Shchukina, Vipul Jairath, Florian Rieder, Tadakazu Hisamatsu, Britta Siegmund, Joanne Rizzo, Kristina Kligys, Ezequiel Neimark, Alexandra Song, Javier Zambrano, Madhuja Mallick, Erica Cheng, Alessandro Armuzzi.	Normalisation of Biomarkers and Improvement in Clinical Outcomes in Patients With Crohn's Disease Treated With Risankizumab in the Phase 3 ADVANCE, MOTIVATE, and FORTIFY Studies	17th Congress of ECCO	Virtual	2022 年 2 月 16-19 日
Miura M, Shimizu H, Saito D, Miyoshi J, Matsuura M, Kudo T, Hirayama D, Yoshida M, Arai K, Iwama I, Nakase H, Shimizu T, Hisamatsu T.	Multicenter, cross-sectional, observational study on Epstein-Barr viral infection status and thiopurine use by age group in patients with inflammatory bowel disease in Japan	17th Congress of ECCO	Virtual	2022 年 2 月 16-19 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Miyoshi J, Maeda T, Matsuoka K, Saito D, Morikubo H, Matsuura M, Tamura S, Hisamatsu T.	Prediction model for steroid-free clinical remission with vedolizumab at week 22 in patients with Ulcerative Colitis: Machine learning using clinical data at baseline.	17th Congress of ECCO	Virtual	2022年2月16-19日
Katsuyoshi Matsuoka, Satoshi Motoya, Takayuki Yamamoto, Minoru Matsuura, Toshimitsu Fujii, Shinichiro Shinzaki, Yohei Mikami, Shoko Arai, Junichi Oshima, Yutaka Endo, Hirotooshi Yuasa, Masato Hoshi, Tadakazu Hisamatsu.	Post-marketing surveillance of tofacitinib in patients with ulcerative colitis in Japan: an interim report of safety data.	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Stefan Schreiber, Marc Ferrante, Remo Panaccione, Jean-Frederic Colombel, Tadakazu Hisamatsu, Allen Lim, James O Lindsay, David T Rubin, William J Sandborn, Ezequiel Neimark, Alexandra P Song, Xiaomei Liao, Tian Feng, Sofie Berg, Kori Wallace, Geert R D' Haens.	Risankizumab induces early clinical remission and response in patients with moderate-to-severe Crohn's disease: results from two phase 3 studies.	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Danese S, Sandborn W, Feagan B, Weisel K, Gonzalez S, Frustaci M, Zijiang Yang Z, Johanns J, Germinaro M, Afzali A, Andrews J, D' Haens G, Hisamatsu T, Panaccione R, Reinisch W, Rubin D, Sands B, Panes J. on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	The effect of guselkumab induction therapy on early clinical outcome measures in patients with Moderately to Severely Active Crohn's Disease: Results from GALAXI 1 study.	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Jun Miyoshi, Ryo Ozaki, Hiromi Yonezawa, Hideaki Mori, Naohiro Kawamura, Minoru Matsuura, Tadakazu Hisamatsu.	A new structure-based sonographic parameter for estimating endoscopic remission in ulcerative colitis: submucosa index (SMI).	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Daisuke Saito, Minoru Matsuura, Takeshi Fujima, Ryota Ogihara, Hiromu Morikubo, Ryo Ozaki, Sotaro Tokunaga, Shintaro Minowa, Tatsuya Mitsui, Miki Miura, Akihito Sakuraba, Mari Hayashida, Jun Miyoshi, Tadakazu Hisamatsu.	Clinical response of vedolizumab at week 6 predicted endoscopic remission at week 24 in ulcerative colitis.	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Katsuyoshi Matsuoka, Toshimitsu Fujii, Ryuichi Okamoto, Akihiro Yamada, Reiko Kunisaki, Minoru Matsuura, Kenji Watanabe, Hisashi Shiga, Noritaka Takatsu, Shigeki Bamba, Yohei Mikami, Takayuki Yamamoto, Takahiro Shimoyama, Satoshi Motoya, Takehiro Torisu, Taku Kobayashi, Naoki Ohmiya, Masayuki Saruta, Koichiro Matsuda, Takayuki Matsumoto, Hiroshi Nakase, Atsuo Maemoto, Shinichiro Shinzaki, Yoko Murata, Shinichi Yoshigoe, Ayako Sasaki, Tsutomu Yajima, Tadakazu Hisamatsu.	Clinical characteristics of newly diagnosed adult patients with Crohn's disease in Japan: Interim analysis of iCREST-CD	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Maria T Abreu, Silvio Danese, William J Sandborn, Ye Miao, Hongyan Zhang, Ilia Tikhonov, Remo Panaccione, Tadakazu Hisamatsu (presenter), Ellen J Scherl, Rupert W Leong, David S Rowbotham, Ramesh P Arasaradnam, Waqqas Afif, Laurent Peyrin-Biroulet, Bruce E Sands, Colleen Marano	Efficacy and Safety of Ustekinumab for Ulcerative Colitis Through 3 Years: UNIFI Long-Term Extension	The 9th Asian Organization for Crohn's and Colitis	Guangzhou, China and Virtual	2021年10月14-16日
Ferrante M, Panaccione R, Feagan B, Sandborn W, Panés J, Peyrin-Biroulet L, Colombel JF, Schreiber S, Dubinsky M, Baert F, Hisamatsu T, Neimark E, Huang B, Liao X, Song A, Berg S, Duan WR, Pang Y, Pivorunas V, Kligys K, Wallace K, D' Haens G.	Efficacy and Safety of Risankizumab as Maintenance Therapy in Patients with Crohn's Disease: 52 Week Results from the Phase 3 FORTIFY Study	American College of Gastroenterology	Hybrid Conference	2021年10月22-27日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Ono K, Kishimoto M, Deshpande GA, Fukui S, Kawaai S, Sawada H, Matsuura M, Rodriguez VR, Proft F, Tada K, Tamura N, Taniguchi Y, Hirata A, Kameda H, Tsuji S, Kaneko Y(12), Dobashi H, Okano T, Haji Y, Morita A, Asahina A, Okada M, Komagata Y, Medina CL, Molto A, van der Heijde D, Dougados M, <u>Hisamatsu T</u> , Tomita T, Kaname S.	Clinical Characteristics of Patients with SpA and Concomitant IBD: Results from the ASAS PerSpA Study	the ACR Convergence	Virtual	2021年11月8日
David S Rowbotham, Maria T Abreu, Silvio Danese, William J Sandborn, Ye Miao, Hongyan Zhang, Remo Panaccione, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Ellen J Scherl, Rupert W Leong, Ramesh P Arasaradnam, Waqqas Afif, Laurent Peyrin-Biroulet, Bruce E Sands, and Colleen Marano.	Efficacy of Ustekinumab for Ulcerative Colitis in Patients Through 3 Years: UNIFI Long-term Extension	UEGW 2021	Virtual	2021年10月3-5日
Ferrante M, Panaccione R, Feagan B, Sandborn W, Panés J, Peyrin-Biroulet L, Colombel JF, Schreiber S, Dubinsky M, Baert F, <u>Hisamatsu T</u> , Neimark E, Huang B, Liao X, Song A, Berg S, Duan WR, Pang Y, Pivorunas V, Kligys K, Wallace K, D' Haens G.	Efficacy and Safety of Risankizumab as Maintenance Therapy in Patients with Crohn's Disease: 52 Week Results from the Phase 3 FORTIFY Study	UEGW 2021	Virtual	2021年10月3-5日
Geert D' Haens, Remo Panaccione, Julian Panés, William Sandborn, Brian G Feagan, <u>Tadakazu Hisamatsu</u> , Peter Bossuyt, Marc Ferrante, Silvio Danese, Ezequiel Neimark, Alexandra Song, Xiaomei Liao, Tian Feng, W Rachel Duan, Sofie Berg, Kori Wallace, Jean-Frederic Colombel.	An Additional 12 Weeks of Risankizumab Therapy Induces Clinical Response in Patients With Moderate-to-Severe Crohn's Disease Who Failed to Achieve Clinical Response After an Initial Induction Period: 24-Week Pooled Analysis of Two Phase 3 Studies	UEGW 2021	Virtual	2021年10月3-5日
<u>Hisamatsu T</u> , Annabelle Yoon.	Treatment decisions and biologic adoption rates in newly diagnosed CD in Japan	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
Miyoshi J, Ozaki R, Yonezawa H, Mori H, Kawamura N, Matsuura M, <u>Hisamatsu T</u> .	The ratio of submucosa thickness to the total bowel wall thickness can be a sonographic parameter to estimate endoscopic remission in ulcerative colitis.	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
Scherl E, Danese S, Sandborn W, Miao Y, Zhang H, 4 Abreu M, Panaccione R, Afif W, <u>Hisamatsu T</u> , Leong W, Rowbotham D, Arasaradnam R, Sands B, Marano C.	Corticosteroid-Sparing Effects of Ustekinumab Therapy for Ulcerative Colitis Through 3 Years: UNIFI Long-term Extension	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
Schreiber S, Ferrante M, Remo Panaccione R, Colombel JF, <u>Hisamatsu T</u> , Lim A, Lindsay J, Rubin D, Sandborn W, Neimark E, Song A, Liao X, Feng T, Berg S, Wallace K, D' Haens G.	Risankizumab induces early clinical remission and response in patients with Moderate-to-Severe Crohn's Disease: Results from the phase 3 ADVANCE and MOTIVATE studies	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
Danese S, Sandborn W, Feagan B, Weisel K, Gonzalez S, Frustaci M, Zijiang Yang Z, Johanns J, Germinaro M, Afzali A, Andrews J, D' Haens G, Hisamatsu T, Panaccione R, Reinisch W, Rubin D, Sands B, Panes J. on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	The effect of guselkumab induction therapy on early clinical outcome measures in patients with Moderately to Severely Active Crohn's Disease: Results from the phase 2 GALAXI 1 study.	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
Matsuoka K, Fujii T, Okamoto R, Yamada A, Kunisaki R, Matsuura M, Watanabe K, Shiga H, Takatsu N, Bamba S, Mikami Y, Yamamoto T, Shimoyama T, Motoya S, Torisu T, Kobayashi T, Ohmiya N, Saruta M, Matsuda K, Matsumoto T, Nakase H, Maemoto A, Shinzaki S, Murata Y, Yoshigoe S, Sasaki A, Yajima T, <u>Hisamatsu T</u> .	Clinical characteristics of newly diagnosed adult patients with Crohn's disease in Japan: Interim analysis of Inception cohort registry study of patients with Crohn's disease (iCREST-CD)	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Abreu M, Danese S, Sandborn W, Miao Y, Zhang H, Tikhonov I, Panaccione R, Hisamatsu T, Scherl E, Leong R, Rowbotham D, Arasaradnam R, Afif W, Peyrin-Biroulet L, Sands B, and Marano C.	Efficacy and Safety of Ustekinumab for Ulcerative Colitis Through 3 Years: UNIFI Long-term Extension	16th Congress of ECCO	Virtual	2021年7月2-3日
D' Haens G, Panaccione R, Colombel JF, Bossuyt P, Danese S, Lim A, Lindsay JO, Hisamatsu T, Ran Z, Rubin DT, Schreiber S, Peyrin-Biroulet L, Loftus EV, Dubinsky M, Ferrante M, Neimark E, Song A, Huang B, Liao X, Berg S, Duan WR, Wallace K, Feagan B, Sandborn WJ.	Risankizumab induction therapy in patients with moderate-to-severe Crohn's disease: results from the ADVANCE and MOTIVATE phase 3 studies	Digestive Disease Week	Virtual	2021年5月21-23日
Geert D' Haens, David T. Rubin, Julian Panes, Susana Gonzalez, Daphne Chan, Jewel Johanns, Mary Ellen S. Frustaci, Zijiang Yang, Omoniyi J. Adedokun, Melissa Cunningham, Louis Ghanem, Walter Reinisch, Tadakazu Hisamatsu, Brian G. Feagan.	THE EFFECT OF GUSELKUMAB INDUCTION THERAPY ON ENDOSCOPIC OUTCOME MEASURES IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE CROHN'S DISEASE: WEEK 12 RESULTS FROM THE PHASE 2 GALAXI 1 STUDY	Digestive Disease Week	Virtual	2021年5月21-23日
平塚智也, 池崎 修, 中尾充宏, 嶋田隆介, 田邊秀聡, 太田博崇, 田部井弘一, 高橋信一, 久松理一	ベドリズム (VED) と顆粒球除去療法 (GMA) の併用療法で寛解導入を得た難治性潰瘍性大腸炎の1例	第362回 日本消化器病学会関東支部例会	Web	2021年2月27日
江崎幹宏, 渡辺憲治, 小林 拓, 武田輝之, 大森鉄平, 鳥巢剛弘, 上村修司, 芦塚伸也, 志賀永嗣, 久松理一	クローン病術後再発評価に関するカプセル内視鏡評価の意義: 全国多施設前向きコホート研究の進捗状況 ワークショップ1 IBD診療におけるカプセル内視鏡	第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会	Web	2021年2月21日
松浦 稔, 仲瀬裕志, 松本主之, 飯島英樹, 松岡克善, 大宮直木, 石原俊治, 平井郁仁, 久松理一	COVID-19 パンデミック状況下における適切なIBD診療の実践を目指してー JAPAN IBD COVID-19 TASKFORCEからの提言と取り組み 会長特別企画 消化管治療とCOVID-19	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月19-21日
松浦 稔, 齋藤大祐, 和田晴香, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好潤, 久松理一	当院における高齢発症潰瘍性大腸炎患者の臨床的特徴と予後関連因子に関する検討 ワークショップ16 高齢者潰瘍性大腸炎治療指針の検証	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月19-21日
齋藤大祐, 松浦 稔, 和田晴香, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好潤, 久松理一	家族性地中海熱関連腸炎におけるコルヒチン投与の有効性 ワークショップ15 消化管希少疾患の病態, 治療に関する最新のエビデンス	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月19-21日
關 里和, 田中 弦, 三好 潤, 林田真理, 松浦 稔, 櫻井裕之, 久松理一	難治性小腸潰瘍症の原因遺伝子であるSLCO2A1 トランスポーターの機能解析	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月19-21日
久松理一	炎症性腸疾患治療の進歩 ~IBDの自然史は変わったのか?~ 共催セミナー1	第210回日本消化器病学会東北支部例会	Web	2021年2月6日
久松理一	潰瘍性大腸炎の治療実態を見直すーレセプトデータベース研究からー アフタヌーンセミナー1	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2020年12月5日
齋藤大祐, 松浦 稔, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田 真理, 三好 潤, 久松理一	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 パネルディスカッション2 「Tight Controlの実践のその課題」	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2020年12月5日
久松理一	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	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2020年12月5日
谷口勝城, 関 道治, 貝發美香, 照屋聖仁, 村上恵太, 今井 誠, 岩井 凌, 福村幸代, 佐藤公紀, 近藤真由子, 高木 馨, 小島健太郎, 大木隆正, 田川一海, 戸田信夫, 關 里和, 久松理一, 加藤順	腸内細菌異常増殖症に合併した非特異性多発性小腸潰瘍症 (chronic enteropathy associated with SLC02A1:CEAS) が疑われる一例	第362回 日本消化器病学会関東支部例会	Web	2020年12月5日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
松浦 稔, 齋藤大祐, 和田晴香, 尾崎 良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好 潤, 仲瀬裕志, 久松理一	MEFV 遺伝子関連腸炎における小腸および大腸内視鏡所見に関する検討 シンポジウム4「小腸難治性疾患の診断と治療」	第58回日本小腸学会学術集会	名古屋	2020年10月24日
Hisamatsu T	Thiopurine for IBD - Is it unnecessary anymore or should it be used properly? International Session (Symposium) 3	JDDW 2020	神戸/Web	2020年11月5-8日
久松理一, 松本主之	基調講演 JGES Core Session 2 下部 UC/CD 以外の IBD (第99回総会) の結果報告 シンポジウム1 JGES Core Session 炎症性腸疾患における最先端の内視鏡診療-IBD 関連腫瘍の診断と治療	JDDW 2020	神戸/Web	2020年11月5-8日
小金井一隆, 内野基, 木村英明, 二見喜太郎, 板橋道朗, 福島浩平, 畑啓介, 小山文一, 水島恒和, 大北喜基, 高橋賢一, 篠崎大, 池内浩基, 杉田昭, 久松理一	腸管型ペーチェット病, 単純性潰瘍手術例の術後合併症と再手術に影響する因子の検討	JDDW 2020	神戸/Web	2020年11月5-8日
久松理一	モーニングセミナー IL-12/23 の基礎から臨床	第44回日本リンパ学会	大宮	2020年9月12日
久松理一 (特別講演)	潰瘍性大腸炎治療における Ustekinumab の役割 ~IL12/23 の基礎から臨床~	JSGE 2020 Hokkaido 第127回日本消化器病学会北海道支部例会 第121回日本消化器内視鏡学会北海道支部例会	札幌	2020年9月5日
松浦 稔, 齋藤大祐, 久松理一	MEFV 遺伝子変異を有する IBD-U 症例の大腸内視鏡所見に関する検討 JGES Core Session 2 炎症性疾患における最先端の内視鏡診療 下部 UC/CD 以外の IBD	第99回日本消化器内視鏡学会総会	京都/Web	2020年9月2-3日
齋藤大祐, 松浦 稔, 久松理一	潰瘍性大腸炎に対する Vedolizumab の寛解導入療法における治療効果予測因子の探索的研究 パネルディスカッション10 IBD の最新治療新規薬剤登場により何が変わったか	第106回日本消化器病学会	Web・誌上開催	2020年8月11-13日
尾崎 良, 齋藤大祐, 櫻庭彰人, 松浦 稔, 久松理一	Deep remission が得られた潰瘍性大腸炎患者における再燃予測に関する探索的研究-内視鏡スコアと便中バイオマーカーを中心に-	第110回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 パネルディスカッション1	Web	2020年5月30-31日
久松理一 (特別講演)	炎症性腸疾患に対する分子標的治療の進歩	第359回日本消化器病学会関東支部例会	東京	2020年4月11日
Hisamatsu T (Invited Speaker)	Current issue of IBD in Asia Smart use of thiopurine and anti-TNF: What should we know?	AOCC 2020	Web	2020年12月16日
Hisamatsu T (Invited Speaker)	Is there still a place for anti-TNF in 2020 ?	TSIBD Annual meeting "Change and Challenge of IBD Beyond 2020 in Taiwan"	Web	2020年12月6日
Omoniyi J. Adedokun, Remo Panaccione, Tadakazu Hisamatsu, Maria T. Abreu, Rupert W.L. Leong, David Rowbotham, Colleen Marano, Yiyang Zhou, Hongyan Zhang, Silvio Danese, Waqqas Afif, Laurent Peyrin-Biroulet, William J. Sandborn, Bruce E. Sands	Pharmacokinetics and Immunogenicity of Maintenance Therapy with Ustekinumab: 2-Year Results from the UNIFI Long-Term Extension Study	ACG 2020	Web	2020年10月23-28日
Adedokun O.J., Panaccione R., Hisamatsu T., Abreu M.T., Leong R.W.L., Rowbotham D., Marano C., Zhou Y., Zhang H., Danese S., Afif W., Peyrin-Biroulet L., Sandborn W.J., Sands B.E., on behalf of the UNIFI Investigators.	PHARMACOKINETICS AND IMMUNOGENICITY OF MAINTENANCE THERAPY WITH USTEKINUMAB: 2-YEAR RESULTS FROM THE UNIFI LONG-TERM EXTENSION STUDY	UEGW 2020	Web	2020年10月11-13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Sandborn W.J., Chan D., Johans J., Lang G., Adedokun O.J., Afzali A., Andrews J.M., D'Haens G., Danese S., <u>Hisamatsu T.</u> , Panaccione R., Panés J., Reinisch W., Rubin D.T., Sands B.E., Feagan B.G., on behalf of the GALAXI 1 Investigators.	THE EFFICACY AND SAFETY OF GUSELKUMAB INDUCTION THERAPY IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE CROHN'S DISEASE: WEEK 12 INTERIM ANALYSES FROM THE PHASE 2 GALAXI 1 STUDY	UEGW 2020	Web	2020年10月11-13日
Sands BE, Sandborn WJ, Panaccione R, O'Brien CD, Zhang H, Johans J, Zhou Y, Peyrin-Biroulet L, Scherl E, Leong RW, Rowbotham DS, Arasaradnam RP, <u>Hisamatsu T.</u> , Abreu MT, Danese S, Marano C.	Efficacy of Ustekinumab for Ulcerative Colitis in Biologic Naïve, Biologic Non-failure, and Biologic Failure Populations Through 2 Years: UNIFI Long-term Extension.	Digestive Disease Week 2020	Chicago (Web)	2020年5月2-5日
Sands BE, Abreu MT, Leong RW, Marano C4, O'Brien CD, Zhang H, Zhou Y, Johans J, Rowbotham D, <u>Hisamatsu T.</u> , Arasaradnam RP, Ellen Scherl E, Danese D, Peyrin-Biroulet L.	Efficacy and safety of long-term treatment with ustekinumab in moderate-severe ulcerative colitis patients with delayed response to ustekinumab induction: Results from the UNIFI 2-year long-term extension.	Digestive Disease Week 2020	Chicago (Web)	2020年5月2-5日
Kobayashi T, Motoya S, Nakamura S, Yamamoto T, Nagahori M, Tanaka S, <u>Hisamatsu T.</u> , Hirai F, Nakase H, Watanabe K, Matsumoto T, Tanaka M, Abe T, Suzuki Y, Watanabe M, and Hibi T, On behalf of HAYABUSA Study Group	The first prospective, multicenter, randomized controlled trial on discontinuation of infliximab in ulcerative colitis in remission; Endoscopic normalization does not guarantee successful withdrawal	Digestive Disease Week 2020	Chicago (Web)	2020年5月2-5日
Chie Kurihara, Toshihide Ohmori*, Kenichi Inaba*, Nao Sugihara*, Yoshinori Hanawa*, Kazuki Horiuchi*, Akinori Wada*, Shin Nishii*, Akinori Mizoguchi*, Suguru Ito*, Rina Tanemoto*, Akira Tomioka*, Yoshikiyo Okada, Akita Yoshihiro, Narimatsu Kazuyuki, Higashiyama Masaaki, Shunsuke Komoto, Kengo Tomita, <u>Ryota Hokari</u>	THERAPEUTIC EFFICACY OF GRANULOCYTE AND MONOCYTE ADSORPTIVE APHERESIS IS CORRELATED WITH COLONIC MUCOSAL EXPRESSION OF TIGHT JUNCTION MOLECULES IN ULCERATIVE COLITIS	Digestive Disease Week 2021	Virtual	2021年5月
Chie Kurihara, Akinori Wada*, Furuhashi Hirotsuka, Masaaki Higashiyama, Ryota Hokari	Analysis of dietary emulsifier leading to change diversity of the gut microbiota and increased intestinal permeability	The 8th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's and Colitis (AOC2020)	韓国	2020年12月
Higashiyama Masaaki, <u>Ryota Hokari</u>	Ulcerative colitis in the elderly: Essentials for clinical care.	The 8th annual meeting of Asian Organization for Crohn's and Colitis	韓国	2020年12月
Wada Akinori*, Higashiyama Masaaki, Ito Suguru*, Tanemoto Rina, Mizoguchi Akinori*, Nishii Shin*, Inaba Kenichi, Sugihara Nao*, Hanawa Yoshiori*, Horiuchi Kazuki*, Shibuya Naoki, Okada Yoshikiyo, Kurihara Chie, Watanabe Chikako, Shunsuke Komoto, Tomita Kengo, <u>Hokari Ryota</u>	ANTIOXIDANT EFFECT OF URIC ACID AMELIORATES NSAIDS INDUCED ENTEROPATHY AND CHANGES GUT MICROBIOTA	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Kenichi Inaba*, Watanabe Chikako, Rina Tanemoto*, Suguru Ito*, Shin Nishii*, Akinori Mizoguchi*, Nao Sugihara*, Yoshinori Hanawa*, Kazuki Horiuchi*, Akinori Wada*, Naoki Shibuya*, Chie Kurihara, Yoshikiyo Okada, Hozumi Hideaki, Masaaki Higashiyama, Shunsuke Komoto, Kengo Tomita, Takahiro Sato*, <u>Ryota Hokari</u>	BASOPHILS RECRUITMENT IS ONE OF THE EXACERBATIONS OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE POSSIBLY THROUGH CCL2 REGULATING	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Shibuya Naoki, Higashiyama Masaaki, Nishii Shin*, Mizoguchi Akinori*, Inaba Kenichi, Sugihara Nao*, Hanawa Yoshinori*, Wada Akinori*, Horiuchi Kazuki*, Kurihara Chie, Okada Yoshikiyo, Watanabe Chikako, Shunsuke Komoto, Tomita Kengo, Saruta Masayuki*, <u>Hokari Ryota</u>	DEOXYCHOLIC ACID ENHANCES INTESTINAL LYMPHOCYTE MIGRATION TO VASCULAR ENDOTHELIUM BY DIRECT INCREASE IN EXPRESSIONS OF ICAM-1 AND VCAM-1 THROUGH SPHINGOSINE-1-PHOSPHATE RECEPTOR 2	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
Kurihara Chie, Toshihide Ohmori*, Kenichi Inaba*, Nao Sugihara*, Yoshinori Hanawa*, Kazuki Horiuchi*, Akinori Wada*, Shin Nishii*, Akinori Mizoguchi*, Suguru Ito*, Rina Tanemoto*, Yoshikiyo Okada, Naoki Shibuya*, Chikako Watanabe, Higashiyama Masaaki, Shunsuke Komoto, Kengo Tomita, <u>Ryota Hokari</u>	EFFICACY OF GRANULOCYTE AND MONOCYTE ADSORPTIVE APHERESIS TREATMENT IS CORRELATED WITH COLONIC MUCOSAL EXPRESSION OF TH17-ASSOCIATED CYTOKINES IN ULCERATIVE COLITIS	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Masaaki Higashiyama, Koumoto Shunsuke, Hozumi Hideaki, <u>Ryota Hokari</u>	FRAILTY ESTIMATED BY GERIATRIC NUTRITIONAL RISK INDEX PREDICTS POOR OUTCOMES BETTER THAN CHRONOLOGICAL AGE IN PATIENTS WITH ELDERLY-ONSET ULCERATIVE COLITIS	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Horiuchi K, Higashiyama Masaaki, Ito Suguru*, Tanemoto Rina, Nishi Shin*, Mizoguchi A, Inaba K, Sugihara Nao*, Hanawa Y, Wada Akinori*, Kurihara Chie, Okada Yoshikiyo, Shibuya N, Watanabe C, Shunsuke Komoto, Tomita K, <u>Hokari R</u>	IL25 STIMULATES MOVEMENT OF TYPE 2 INNATE LYMPHOID CELLS FROM INTESTINAL MUCOSA TO MESENTERIC LYMPH NODE THROUGH MESENTERIC LYMPHATIC VESSELS	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Akinori Mizoguchi*, Akinori Wada*, Masaaki Higashiyama, Suguru Ito*, Rina Tanemoto*, Shin Nishii*, Kenichi Inaba*, Nao Sugihara*, Yoshinori Hanawa*, Kazuki Horiuchi*, Yoshikiyo Okada, Chie Kurihara, Naoki Shibuya*, Chikako Watanabe, Shunsuke Komoto, Kengo Tomita, Takaaki Maekawa, Satoko Kawauchi, Shunichi Sato, <u>Ryota Hokari</u>	MILD TRAUMATIC BRAIN INJURY CAUSED BY LASER-INDUCED SHOCK WAVES INCREASES VISCERAL HYPERSENSITIVITY AND INTESTINAL PERMEABILITY	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Watanabe Chikako, <u>Hokari Ryota</u>	NON-ADHERENCE TO MAINTENANCE MEDICATIONS IN PREGNANT ULCERATIVE COLITIS PATIENTS CONTRIBUTES TO DISEASE FLARES AND ADVERSE PREGNANCY OUTCOMES-A MULTICENTER PROSPECTIVE STUDY	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Tanemoto R, Horiuchi K, Higashiyama M, Ito S, Mizoguchi A, Nishii S, Wada A, Inaba K, Sugihara N, Hanawa Y, Shibuya N, Kurihara C, Okada Y, Watanabe C, S Komoto, Tomita K, <u>Hokari R</u>	WATER AVOIDANCE STRESS DECREASES INNATE LYMPHOID CELL 3 FLOWING THROUGH MESENTERIC LYMPHATIC VESSELS	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
Nishii S, Okada Y, Ito S, Tanemoto R, Mizoguchi A, Wata A, Inaba K, Sugihara N, Hanawa Y, Horiuchi K, Kurihara C, Shibuya N, Higashiyama M, Watanabe C, Shunsuke K, Tomita K, Asai F, Koga M, Kayukawa W, Morimoto Y, Imaeda H, Tsuzuki Y, <u>Hokari R</u>	WATER AVOIDANCE STRESS PROMOTES MOUSE PANCREATIC CANCER GROWTH AND SUPPRESSES CD8+ T LYMPHOCYTE INFILTRATION IN PANCREAS.	Digestive Disease Week 2020	Chicago	2020年5月
高橋駿*, 東山正明, <u>穂苺量太</u>	高齢発症潰瘍性大腸炎のリスクと geriatricnutritionalriskindex の関係	第23回日本高齢消化器病学会	WEB	2021年7月
東山正明, <u>穂苺量太</u>	IBDのトータルマネージメント Geriatricnutritionalriskindex を用いた高齢発症潰瘍性大腸炎の重症化リスクの判定とマネージメント	第107回日本消化器病学会総会	東京	2021年4月
埴芳典*, 東山正明, 伊東傑*, 種本理那, 澁谷尚希*, 溝口明範*, 西井慎*, 因幡健一, 杉原奈央*, 和田晃典*, 堀内和樹*, 岡田義清, 栗原千枝, 渡辺知佳子, 高本俊介, 富田謙吾, <u>穂苺量太</u>	アセスルファミカリウム(ACK)が腸管免疫にもたらす影響についての研究	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月
溝口明範*, 和田晃典*, <u>穂苺量太</u>	レーザー誘起衝撃波の頭部照射による消化管機能の変化の検討	第51回日本消化吸収学会総会	東京	2020年11月
溝口明範*, 和田晃典*, 東山正明, 川内聡子, 佐藤俊一, <u>穂苺量太</u>	レーザー誘起衝撃波の頭部照射による爆傷惹起性過敏性腸症候群モデルの開発	第22回日本神経消化器病学会	東京	2020年11月
富田謙吾, 東山正明, <u>穂苺量太</u>	新規NASH治療薬候補分子としての、Angiopoietinlikeprotein-4の果たす役割に関する検討	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
西井慎*, 岡田義清, 伊東傑*, 種本理那, 溝口明範*, 因幡健一, 埜芳典*, 栗原千枝, 澁谷尚希*, 東山正明, 渡辺知佳子, 高本俊介, 富田謙吾, 浅井史穂*, 古賀農人, 粥川和歌子*, 守本祐司, 今枝博之*, 都築義和, 穂苺量太	水回避ストレスの腫瘍免疫・マウス膀胱癌進展に対する影響	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月
種本理那, 堀内和樹*, 東山正明, 伊東傑*, 西井慎*, 溝口明範*, 因幡健一, 杉原奈央*, 埜芳典*, 和田晃典*, 岡田義清, 栗原千枝, 澁谷尚希*, 渡辺知佳子, 高本俊介, 富田謙吾, 穂苺量太	青黛による自然リンパ球の動態変化	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月
澁谷尚希*, 東山正明, 猿田雅之*, 穂苺量太	胆汁酸の受容体が腸管リンパ球マイグレーションへ与える影響	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月
溝口明範*, 和田晃典*, 東山正明, 伊東傑*, 種本理那, 西井慎*, 因幡健一, 杉原奈央*, 埜芳典*, 堀内和樹*, 岡田義清, 栗原千枝, 澁谷尚希*, 渡辺知佳子, 高本俊介, 富田謙吾, 川内聡子, 佐藤俊一, 穂苺量太	頭部衝撃波暴露による再現性の高い新規過敏性腸症候群モデルラットの作成	JapanDigestiveDiseaseWeek2020	神戸	2020年11月
小野山裕亮, 杉原奈央*, 富田謙吾, 吉留佑太, 千谷菜花, 小野晋治, 鈴木晴也, 堀内知見, 松田康里, 池山佳輔*, 田原寛之*, 吉富俊彦*, 綾木花奈*, 西井慎*, 溝口明範*, 和田晃典*, 埜芳典*, 堀内和樹*, 因幡健一, 古橋廣崇, 澁谷尚希*, 八月朔日秀明, 東山正明, 渡辺知佳子, 高本俊介, 穂苺量太	透析中のC型代償期肝硬変に対してGLE/PIBが奏功した一例	第13回茨城・埼玉肝疾患研究会	埼玉	2020年10月
東山正明, 堀内和樹*, 種本理那, 穂苺量太	腸リンパ管を經由した腸粘膜からリンパ節への自然リンパ球の移動	第44回日本リンパ学会総会	東京	2020年9月
種本理那, 堀内和樹*, 東山正明, 穂苺量太	青黛投与によるILCの動態変化	第44回日本リンパ学会総会	東京	2020年9月
種本理那, 堀内和樹*, 東山正明, 穂苺量太	青黛投与におけるILCの動態に関する検討	第57回日本消化器免疫学会総会	東京	2020年7月
江崎航大*, 松田康里, 菅原悠輝*, 小野晋治, 小野山裕亮, 千谷菜花, 吉留佑太, 鈴木晴也, 成松和幸, 富田謙吾, 穂苺量太, 高本俊介, 高橋央, 緒方衝, 松熊晋	増大傾向を呈した有茎性Brunner腺過形成に対し内視鏡下で切除し得た1例	第110回日本消化器内視鏡関東支部例会	東京	2020年5月
仲瀬裕志	自然免疫・獲得免疫からみた炎症性腸疾患の病態	第132回日本消化器病学会北海道支部例会	札幌	2023年3月4-5日
浪岡万由子, 風間友江, 山川司, 横山佳浩, 平山大輔, 仲瀬裕志	難治性潰瘍性大腸炎の臨床的特徴に関する検討	第132回日本消化器病学会北海道支部例会	札幌	2023年3月4-5日
仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎の治療戦略を考える	第19回日本消化管学会総会学術集会	(Web)	2023年2月3日
仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎治療病態からみたアプローチ	第120回日本消化器病学会九州支部例会	熊本	2022年12月3日
廣部洋輔, 横山佳浩, 浪岡万由子, 平山大輔, 風間友江, 林優希, 山川司, 中村友哉, 鈴木一也, 大和田紗恵, 清水晴夫, 小林寿久, 鈴木亮, 有村佳昭, 仲瀬裕志	当科及び関連病院における後期高齢潰瘍性大腸炎患者の臨床的特徴	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 新山勇人, 久松理一	中等症から重症のクローン病に対するウバダシニブの第3相導入療法試験：全体集団と日本人集団の結果	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
谷田諭史, 佐藤真弘, 池田公俊, 仲瀬裕志	ウバダシニブは長期の臨床効果に関連する組織学的及び内視鏡的粘膜治癒を促進する	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
浪岡万由子, 風間友江, 山川司, 横山佳浩, 平山大輔, 仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎の難治性因子に関する検討	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
安藤勝祥, 藤谷幹浩, 上野伸展, 本谷聡, 那須野正尚, 田中浩紀, 伊藤貴博, 前本篤男, 桜井健介, 桂田武彦, 折居史佳, 蘆田知史, 平山大輔, 仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎に対するウステキスマブのポジショニング～Phoenixcohortのデータから～	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
平山大輔, 本谷聡, 蘆田知史, 安藤勝祥, 藤谷幹浩, 伊藤貴博, 古川滋, 前本篤男, 桂田武彦, 樋之津史郎, 佐藤法子, 水野尚美, 井川桂子, 仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎患者に対するゴリムマブの治療効果と寛解に関連する臨床的背景の検討	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
仲瀬裕志	免疫学的観点から炎症性腸疾患治療を考える	第118回日本消化器病学会四国支部例会	徳島	2022年11月19日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
中村隼人, 平山大輔, 浪岡万由子, 山川司, 三宅高和, 風間友江, 菅野伸一, 吉井新二, 山野泰徳, 仲瀬裕志	クローン病における内瘻の手術を契機に診断された瘻孔癌の1例	第60回日本小腸学会学術集会	広島	2022年11月12日
仲瀬裕志	Theachievementof“diseaseclearance”basedonIBDpathophysiology	第64回日本消化器病学会大会	福岡	2022年10月27-30日
仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎の病態と新規薬剤リンゾック錠の有効性と安全性	第64回日本消化器病学会大会	福岡	2022年10月27-30日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 池田公俊, 久松理一	潰瘍性大腸炎に対するウパダシチニブの維持療法	第64回日本消化器病学会大会	福岡	2022年10月27-30日
山川司, 中村隼人, 廣部洋輔, 三宅高和, 横山佳浩, 風間友江, 林優希, 平山大輔, 菅野伸一, 吉井新二, 山野泰徳, 仲瀬裕志	COVID-19を合併した重症潰瘍性大腸炎に対してinfliximab+azathioprine併用療法を安全に使用できた1例	第43回日本大腸肛門病学会北海道支部例会	札幌	2022年10月8日
仲瀬裕志	Gut-selectiveanti-lymphocyteの観点からみたIBD治療	第59回日本消化器免疫学会総会	大阪	2022年7月29日
横山佳浩, 平山大輔, 中村友哉, 鈴木一也, 大和田紗恵, 清水晴夫, 小林寿久, 鈴木亮, 有村佳昭, 仲瀬裕志	当科及び関連病院における後期高齢潰瘍性大腸炎患者の現状	第24回日本高齢消化器病学会総会	京都	2022年7月15-16日
仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎病態の多様性を基礎・臨床から繙く	第119回日本消化器病学会九州支部例会	佐賀	2022年6月24日
仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎治療における新たな展望	第103回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022年5月13-15日
仲瀬裕志	サイトカイン治療から見えてきた潰瘍性大腸炎の病態	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
青山伸郎, 佐藤真弘, 池田公俊, 仲瀬裕志	中等症から重症の活動性潰瘍性大腸炎患者におけるウパダシチニブによる腹痛、便意切迫感及び疲労の改善：第3相寛解導入試験(U-ACHIEVE及びU-ACCOMPLISH)	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
仲瀬裕志, 佐藤真弘, 池田公俊, 久松理一	中等症から重症の活動性潰瘍性大腸炎患者におけるウパダシチニブ導入療法の有効性及び安全性：全体集団及び日本人集団の結果	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
我妻康平, 仲瀬裕志, 松本主之, 松岡克善, 松浦稔, 大宮直木, 飯島英樹, 平井郁仁, 石原俊治, 野島正寛, 久松理一	JapanCOVID-19 Surver and Questionnaire in inflammatory bowel disease (J-DESIRE)	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
久松理一, 村越かおる, 大野浩太, 仲瀬裕志	中等症から重症のクローン病患者に対するリサンキシマブ導入療法：国際共同第3相導入療法試験(ADVANCE)における全体集団及び日本人部分集団の結果	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
横山佳浩, 風間友江, 仲瀬裕志	炎症性腸疾患患者の腸管粘膜における炎症性サイトカインの解析による治療効果予測因子の探索	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
林優希, 横山佳浩, 仲瀬裕志	クラウド時代における新しい診療形式とICT活用について～炎症性腸疾患における遠隔連携診療ネットワークの構築と運用～	第108回日本消化器病学会総会	東京	2022年4月21-23日
HiroshiNakase	BiologicalsinIBD	The1stInternationalSymposiumofClinicalImmunology	福岡	2022年4月2-3日
Hiroshi Nakase	COVID-19vaccinationsafety,intentandperceptionsininflammatoryboweldiseases	The9thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCrohn’s&Colitis	China(Web)	2021年10月15日
秋田浩太郎, 瀧澤歩, 中村友哉, 那須野央, 若杉英樹, 鈴木一也, 仲瀬裕志	炎症性腸疾患に対する当院における遠隔診療の取り組みについて	第130回日本消化器学会北海道支部例会	札幌	2022年3月5-6日
仲瀬裕志	炎症性腸疾患治療における今後の方向性	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	(Web)	2021年12月5日
仲瀬裕志	SignificanceofJAKinhibitionasatherapeuticstrategyforrefractoryulcerativecolitis	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
青山雄一郎, 孝橋道敬, 水上稜介, 清水亜希子, 松浦史弥, 岡本浩平, 織邊貴大, 杉原康介, 米澤瑞華, 入江洋介, 横谷勇佑, 織田大介, 平田祐一, 田村勇, 西澤昭彦, 山城研三, 岡部純弘, 寺尾秀一, 具潤亜, 大井充, 我妻康平, 仲瀬裕志	MEFV遺伝子変異を有する難治性クローン病の一例	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
林優希, 横山佳浩, 風間友江, 平山大輔, 仲瀬裕志	ICTを利用した炎症性腸疾患の遠隔連携診療ネットワークの構築と運用検証プロジェクト	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
山本隆行, 仲瀬裕志, 渡辺憲治, 新崎信一郎, 高津典孝, 藤井俊光, 岡本隆一, 松岡克善, 山田哲弘, 国崎玲子, 松浦稔, 志賀永嗣, 馬場重樹, 三上洋平, 下山貴寛, 本谷聡, 鳥巢剛弘, 小林拓, 大宮直木, 猿田雅之, 松田耕一郎, 松本主之, 前本篤男, 村田洋子, 吉越真一, 矢島勉, 久松理一	本邦クローン病患者における肛門部病変の臨床的特徴及び日常生活への影響:多施設レジストリ研究	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
松岡克善, 藤井俊光, 岡本隆一, 山田哲弘, 国崎玲子, 松浦稔, 渡辺憲治, 志賀永嗣, 高津典孝, 馬場重樹, 三上洋平, 山本隆行, 下山貴寛, 本谷聡, 鳥巢剛弘, 小林拓, 大宮直木, 猿田雅之, 松田耕一郎, 松本主之, 仲瀬裕志, 前本篤男, 新崎信一郎, 村田洋子, 吉越真一, 佐々木絢子, 矢島勉, 久松理一	本邦におけるクローン病患者の診断時の臨床的特徴:iCREST-CD	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
平山大輔, 室田敦子, 守田和央, 仲瀬裕志	Phoenix コホートを用いた IBD 患者における全身性ステロイド使用の年代別推移と手術率の変化の検討	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
三浦みき, 齋藤大祐, 清水泰岳, 三好潤, 松浦稔, 工藤孝広, 平山大輔, 吉田正司, 新井勝大, 岩間達, 仲瀬裕志, 清水俊明, 久松理一	本邦の小児・成人炎症性腸疾患患者における Epstein-Barrvirus 感染状況と関連因子の検討	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
我妻康平, 松本主之, 江崎幹宏, 国崎玲子, 松浦稔, 大宮美香, 荒木寛司, 渡辺憲治, 本谷聡, 小林拓, 上野伸展, 細見周平, 横山薫, 松野雄一, 大井充, 新井勝大, 石川大, 酒見亮介, 吉川周作, 中村正直, 小山文一, 横山純二, 櫻庭裕文, 武田輝之, 吉田雄一朗, 山本真義, 細矢匡, 久松理一, 仲瀬裕志	内視鏡所見を中心とした家族性地中海熱関連腸炎の臨床像	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
伊藤貴博, 前本篤男, 桂田武彦, 本谷聡, 上野伸展, 藤谷幹浩, 蘆田知史, 平山大輔, 仲瀬裕志	クローン病治療におけるウステキヌマブの長期治療成績とその位置付け	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
仲瀬裕志	COVID-19 感染拡大下における IBD 患者管理の現状と今後の展望	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26-27日
仲瀬裕志	Crosstalkbetweentheinnateimmunesystem-relatedmoleculesandthegutmicrobiota	第102回日本消化器内視鏡学会総会	神戸	2021年11月4-7日
安藤勝祥, 藤谷幹浩, 仲瀬裕志	潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブの実臨床での治療成績と短期有効性予測因子	第63回日本消化器病学会大会	神戸	2021年11月4-7日
仲瀬裕志	炎症性腸疾患のモニタリングにおいてtightcontrolとは何を意味するのか?	第63回日本消化器病学会大会	神戸	2021年11月4-7日
仲瀬裕志	炎症性腸疾患のエビデンスレビュー	第49回日本臨床免疫学会総会	東京	2021年10月28-30日
仲瀬裕志	COVID-19 感染状況下における IBD 診療のポイント	第39回日本大腸検査学会総会	東京(web)	2021年10月1日
仲瀬裕志	PositioningTNF-alpha inhibitors in the treatment of inflammatory bowel disease from the perspective of pathophysiology	日本脊椎関節炎学会第31回学術集会	東京	2021年9月12日
仲瀬裕志	生物学的製剤の治療効果から UC 病態を紐解く	第117回日本消化器病学会九州支部例会	福岡	2021年6月11日
仲瀬裕志	The link between leaky gut and development of IBD.	第107回日本消化器学会総会	東京	2021年4月15-17日
我妻康平, 松浦稔, 仲瀬裕志	クローン病患者における低カルボキシル化オステオカルシンの血清レベルに影響を与える腸内微生物叢の多様性	第107回日本消化器学会総会	東京	2021年4月15-17日
仲瀬裕志	今しておくべき消化管希少疾患—現状と課題—	第107回日本消化器学会総会	東京	2021年4月15-17日
平山大輔, 高田夢実, 瀧澤淳, 大和田紗恵, 山川司, 風間友江, 吉井新二, 山野泰穂, 仲瀬裕志	COVID-19の経過に悪影響を与える事なく infliximab biosimilar が有効であった COVID-19 合併重症潰瘍性大腸炎の一例	第128回日本消化器病学会北海道支部例会	Japan (Sapporo)	2021年3月6日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
仲瀬裕志	免疫学的観点からみた炎症性腸疾患治療	第128回日本消化器病学会北海道支部例会	札幌	2021年3月6-7日
齋藤大祐, 松浦稔, 和田晴香, 尾崎良, 徳永創太郎, 箕輪慎太郎, 三井達也, 三浦みき, 櫻庭彰人, 林田真理, 三好潤, 仲瀬裕志, 久松理一	家族性地中海熱関連腸炎におけるコルヒチン投与の有効性	第17回日本消化管学会総会学術集会	大阪(Web)	2021年2月19-21日
松浦稔, 仲瀬裕志, 松本主之, 飯島英樹, 松岡克善, 大宮直木, 石原俊治, 平井郁仁, 久松理一	COVID-19パンデミック状況下における適切なIBD診療の実践を目指してーJAPANIBDCOVID-19TASKFORCEからの提言と取り組み	第17回日本消化管学会総会学術集会	大阪(Web)	2021年2月19-21日
仲瀬裕志	地中海熱遺伝子関連消化管病変	第4回日本免疫不全・自己炎症学会総会	(Web)	2021年2月6-7日
Hiroshi Nakase	ECCO-AOCCForum2020:Optimalstrategiesfordrugtherapy:Whichone,when,andhow?	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Korea(Virtual)	2020年12月16日
Yoshihiro Yokoyama, Tomoya Nakamura, Tsukasa Yamakawa, Tomoe Kazama, Daisuke Hirayama, Kohei Wagatsuma, Hiroshi Nakase	Thecorrelationbetween6-thioguaninenucleotideConcentrationsandleukocytefractioninpatientswithinflammatoryboweldiseaseceivingthiopurinreatment	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Korea(e-poster)	2020年12月16-18日
風間友江, 横山佳浩, 平山大輔, 我妻康平, 安藤勝祥, 上野伸展, 藤谷幹造, 伊藤貴博, 前本篤男, 仲瀬裕志	北海道内のIBD患者におけるIFX-BS治療のRealworlddata-Phoenixretrospectivecohort-	第11回炎症性腸疾患学会学術集会	Japan(Web開催)	2020年12月7日
仲瀬裕志	今しっておきたいIBDと感染症(JSIBD教育セミナー)	第11回日本炎症性腸疾患学術集会	なし	2020年12月7日(OnDemand)
仲瀬裕志	いつ知るの?今でしょ!IBDとCOVID-19(JSIBDMS教育セミナー)	第11回日本炎症性腸疾患学術集会	なし	2020年12月7日(OnDemand)
風間友江, 吉井新二, 瀧澤歩, 大和田紗恵, 山川司, 平山大輔, 能正勝彦, 山野泰穂, 仲瀬裕志	Ustekinumabが著効した潰瘍性大腸炎の2例	第41回日本大腸肛門病学会北海道支部例会	Japan(Sapporo)	2020年11月28日
平山大輔, 山川司, 平野雄大, 一宮匡, 横山佳浩, 林優希, 我妻康平, 石上敬介, 本谷雅代, 仲瀬裕志	炎症性腸疾患の病態形成におけるCXCL16の役割解明	第127回日本消化器病学会北海道支部例会	Japan(Sapporo)	2020年9月5日
風間友江, 横山佳浩, 平山大輔, 我妻康平, 安藤勝祥, 上野伸展, 藤谷幹造, 伊藤貴博, 前本篤男, 仲瀬裕志	Realworlddataontheclinicalefficacyandsafetyprofileofinfluximab-BSinHokkaido:AMulticenterstudy-Phoenixretrospectivecohort-	第106回日本消化器病学会総会	Japan(Hiroshima)	2020年8月11-13日
我妻康平, 山田聡, 青未空, 松浦稔, 辻秀美, 飯田智哉, 宮本健太郎, 岡健太郎, 高橋志達, 田中清, 仲瀬裕志	クローン病患者における低カルボキシル化オステオカルシンの血清レベルに影響を与える腸内細菌叢の多様性	第24回腸内細菌学会学術集会	Japan(Sapporo)(新型コロナウイルス感染症の拡大のため誌上開催に)	2020年6月11日
稲葉友花, 辰巳健志, 小原尚, 齋藤紗由美, 黒木博介, 小金井一隆, 杉田昭	クローン病に合併した肛門管highgradedysplasiaの一例	日本消化器病学会関東支部第372回例会	東京	2022年12月10日
立野瑞樹, 小金井一隆, 辰巳健志, 黒木博介, 小原尚, 齋藤紗由美, 杉田昭	クローン病に対する直腸切断術後に発生した会陰創腸管瘻の臨床経過	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25-26日
黒木博介, 小金井一隆, 辰巳健志, 小原尚, 齋藤紗由美, 荒井勝彦, 杉田昭	在宅中心静脈栄養療法導入したクローン病症例の特徴と問題点	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会		
木村英明, 荒木謙太郎, 布施匡啓, 鳥谷建一郎, 国崎玲子, 辰巳健志, 小金井一隆, 杉田昭, 遠藤格	クローン病小腸病変に対する手術例の検討	JDDWEEK2022	福岡	2022年10月28日
小原尚, 小金井一隆, 辰巳健志, 黒木博介, 齋藤紗由美, 杉田昭	手術を要した潰瘍性大腸炎術後腸閉塞の臨床経過	JDDWEEK2022	福岡	2022年10月28日
辰巳健志, 小金井一隆, 黒木博介, 小原尚, 齋藤紗由美, 木村英明, 荒井勝彦, 杉田昭	潰瘍性大腸炎合併dysplasiaの内視鏡診断における問題点	JDDWEEK2022	福岡	2022年10月28日
黒木博介, 小金井一隆, 杉田昭	臨床の特徴と経過からみたクローン病のintestinalfailureに対するマネジメント	JDDWEEK2022	福岡	2022年10月27日
本間実, 小金井一隆, 辰巳健志, 黒木博介, 齋藤紗由美, 小原尚, 杉田昭	扁平上皮癌を合併したCrohn病の3症例	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月14-15日
小原尚, 小金井一隆, 辰巳健志, 黒木博介, 齋藤紗由美, 杉田昭	クローン病狭窄病変に対する狭窄形成術の長期経過	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月14-15日
杉田昭, 小金井一隆, 辰巳健志, 黒木博介, 小原尚, 齋藤紗由美, 荒井勝彦, 木村英明, 福島恒男	Crohn病に合併した直腸肛門管癌の特徴に基づく治療法の検討	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月14-15日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、杉田昭	長期経過からみた urgency を伴う潰瘍性大腸炎難治例に対する外科治療の位置づけ	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 14-15 日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、小原尚、齋藤紗由美、荒井勝彦、杉田昭	クローン病の intestinal failure に対する治療戦略	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 14-15 日
辰巳健志、小金井一隆、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎合併大腸癌に対するサーベイランス内視鏡の有用性と問題点	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 14-15 日
大神俊来、小金井一隆、杉田昭、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、小原尚	回腸囊肛門切除術後にクローン病と判明した会陰創小腸瘻を来した 1 例	日本消化器病学会関東支部第 371 回例会	Web 開催	2022 年 9 月 24 日
Kenji Tatsumi, Kazutaka Koganei, Hiroshige Kuroki, Nao Obara, Sayumi Saito, Hideaki Kimura, Katsuhiko Arai, Akira Sugita	The characteristics of the medically intractable ulcerative colitis patients with bowel urgency :Urgency を有する潰瘍性大腸炎難治例の特徴と手術治療の有用性	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 22 日
Hideaki Kimura, Kentaro Araki, Masahiro Fuse, Kenichiro Toritani, Reiko Kunisaki, Kenji Tatsumi, Kazutaka Koganei, Akira Sugita, Itaru Endo	Current status and problems of double-stapled ileal pouch-anal anastomosis for ulcerative colitis :潰瘍性大腸炎に対する double-stapling technique を用いた回腸囊肛門吻合術の現状と問題点	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 22 日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、小原尚、杉田昭	潰瘍性大腸炎に対する超低位吻合を目指した一期的大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 21 日
杉田昭	【下部】炎症性腸疾患治療における手術の位置づけ	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 20 日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊関連疾患の実態と治療法の検討	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 20 日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、杉田昭	80 歳以上の高齢者潰瘍性大腸炎手術例の臨床経過と予後	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 20 日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、藤井久男、水島恒和、小松彩子、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、小原尚、杉田昭	本邦における腸管型ペーチェット病、単純性潰瘍性手術例一特徴、術後経過、年代別の変化について	第 77 回日本消化器外科学会総会	横浜	2022 年 7 月 20 日
小松彩子、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、小原尚、杉田昭	Crohn 病の腸管皮膚瘻に発生した扁平上皮癌の 1 例	日本消化器病学会関東支部第 369 回例会	Web	2022 年 5 月 14 日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、杉田昭	COVID-19 に感染した炎症性腸疾患自験例の臨床経過	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、杉田昭	クローン病の難治性直腸肛門病変に対する直腸切断術の術後長期経過	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、荒井勝彦、福島恒男	Crohn 病の各種臨床病変の改善度からみた抗 TNF α 抗体製剤の治療効果			2022 年 4 月 21 日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、杉田昭	70 歳以上の高齢者潰瘍性大腸炎の術前免疫栄養状態と術後短期成績との関連	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 16 日
小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、木村英明、荒井勝彦、杉田昭	クローン病炎症性発癌合併症例の臨床学的特徴	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 16 日
木村英明、荒木謙太郎、大坊侑、鳥谷建一郎、国崎玲子、辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、遠藤格	クローン病腸管手術例の現状と課題	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 16 日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、小原尚、杉田昭	術前肛門内圧機能検査を施行した 70 歳以上の潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術後の経過	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 16 日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する新規治療薬の手術治療に及ぼす影響の検討	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 16 日
辰巳健志、小金井一隆、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎に対する pouch 手術の長期経過	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web	2022 年 4 月 15 日
立野瑞樹、小金井一隆、辰巳健志、小原尚、齋藤紗由美、杉田昭	潰瘍性大腸炎に DIC を併発し手術により改善した 1 例	日本消化器病学会関東支部第 367 回例会	WEB 開催	2021 年 12 月 11 日
小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、杉田昭	内科治療で改善しない urgency を合併した潰瘍性大腸炎難治例に対する生活状況の改善を目指した大腸全摘術	第 83 回日本臨床外科学会総会	東京	2021 年 11 月 18 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、杉田昭	70歳以上で手術を施行した100例の成績からみた高齢者潰瘍性大腸炎に対する外科治療	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月12日～13日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、小原尚、齋藤紗由美、荒井勝彦、杉田昭	クローン病関連大腸腫瘍の診断、治療、予後についての検討	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月12日～13日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、荒井勝彦、齋藤紗由美、福島恒男	潰瘍性大腸炎重症例に対する1 st line治療としての新規治療薬の効果の検討	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月12日～13日
小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、杉田昭	Urgencyを伴う潰瘍性大腸炎難治例の治療選択肢としての外科治療	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月12日～13日
辰巳健志、小金井一隆、黒木博介、小原尚、齋藤紗由美、木村英明、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎に対する一期的大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の手術手技	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月12日～13日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、中尾詠一、荒井勝彦、齋藤紗由美、木村英明、福島恒男	Crohn病に合併した直腸肛門管癌の特徴と予後からみた治療法の検討	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月6日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、杉田昭	70歳以上の潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘、直腸切断術	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月6日
杉田昭	クローン病に合併した腸管機能不全の現状と治療	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月5日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、杉田昭	クローン病の直腸切断術後の会陰創に対する陰圧閉鎖療法 of 短期成績	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月5日
中島光一、福島恒男、西野晴夫、野澤博、高橋敬二、白倉立也、岡村陽子、三島孝洋、岩佐亮太、宮崎茉莉子、鈴木康元、小林清典、杉田昭、松島誠	潰瘍性大腸炎における5-ASA経口剤不耐症に対する脱感作療法の成否に関する検討	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月4日
辰巳健志、小金井一隆、杉田昭	潰瘍性大腸炎合併大腸癌、dysplasiaの内視鏡診断の問題点	JDDW2021KOBEDigestiveDiseaseWeek2021	神戸	2021年11月4日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、杉田昭	80歳以上の潰瘍性大腸炎手術未実施例の臨床経過	第53回神奈川県消化器病医学会総会	Web	2021年10月30日
神尾彩花、小金井一隆、杉田昭、辰巳健志、黒木博介、齋藤紗由美、小原尚	直腸腔瘻と複雑痔瘻を合併した潰瘍性大腸炎の1例	日本消化器病学会関東支部第366回例会	Web	2021年9月18日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、杉田昭	クローン病で人工肛門再造設した症例の臨床経過についての検討	第76回日本消化器外科学会総会	京都 (web)	2021年7月7～9日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、杉田昭	70歳以上で自然肛門温存術を施行した潰瘍性大腸炎症例の長期経過	第76回日本消化器外科学会総会	京都 (web)	2021年7月7～9日
辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、二木了、黒木博介、中尾詠一、小原尚、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	重症潰瘍性大腸炎症例における一期的大腸全摘回腸囊肛門管吻合術	第76回日本消化器外科学会総会	京都 (web)	2021年7月7～9日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、小原尚、中尾詠一、荒井勝彦、齋藤紗由美、福島恒男	Crohn病に対する抗TNF α 製剤の治療効果の検討ー各種臨床病変に対する改善と安全性からー	第76回日本消化器外科学会総会	京都 (web)	2021年7月7～9日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、杉田昭	80歳以上の潰瘍性大腸炎手術未実施例の加療状況	第107回日本消化器病学会総会	東京 (Web)	2021年4月15～17日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、中尾詠一、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊手術後の慢性回腸囊炎の現状と対策	第107回日本消化器病学会総会	東京 (Web)	2021年4月15～17日
小金井一隆、辰巳健志、杉田昭	クローン病 coliticcancer 合併症例の臨床学的特徴	第107回日本消化器病学会総会	東京 (Web)	2021年4月15～17日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆	重症潰瘍性大腸炎の術後合併症、術後在院死亡に関するリスク因子の検討	第107回日本消化器病学会総会	東京 (Web)	2021年4月15～17日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、杉田昭	70歳以上の高齢者潰瘍性大腸炎に対する術式選択	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日
小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、中尾詠一、木村英明、杉田昭	Urgency (便秘切迫)を合併した潰瘍性大腸炎難治例に対する外科治療の有効性	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日
中尾詠一、小金井一隆、小原尚、黒木博介、二木了、辰巳健志、杉田昭	手術例から見た巨大結腸症を合併した潰瘍性大腸炎の臨床経過の検討	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、中尾詠一、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊手術後の慢性回腸囊炎の臨床経過と治療法の検討	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術後縫合不全症例の長期経過	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆、二木了、黒木博介、中尾詠一、小原尚、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する一期的大腸全摘回腸肛門管吻合術	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8～10日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
白岩友里、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、中尾詠一、杉田昭、福島恒男	細胞診で痔瘻癌が疑われ根治切除が可能であったクローン病の1例	日本消化器病学会関東支部第363回例会	Web	2021年2月27日
中尾詠一、小金井一隆、黒木博介、二木了、辰巳健志、杉田昭	血栓を合併した潰瘍性大腸炎手術例の臨床的背景と経過	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15~17日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆、二木了、黒木博介、中尾詠一、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	浸潤型の肉眼型分類を有した潰瘍性大腸炎合併大腸癌の臨床的特徴と問題点	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15~17日
小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、木村英明、杉田昭	術前内科治療が潰瘍性大腸炎難治例に対する手術に及ぼす影響	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15~17日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎術後回腸囊関連腫瘍の臨床経過	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15~17日
水島恒和、和田基、杉田昭、田附裕子、宇田川恵理、MinjungYoon、PhilippePinton、AndrewGrimm、池内浩基	日本における腸管不全を伴う短腸症候群の成人患者に対するテデュグルチドの安全性と有効性	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15~17日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、木村英明、福島恒男	Crohn病に合併した直腸肛門管癌の予後からみた治療法と癌サーベイランスプログラムの有用性の検討	第75回日本消化器外科学会総会	WEB	2020年12月15-17日
二木了、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、中尾詠一、杉田昭、福島恒男	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例における患者背景・予後の検討	JDDW2020	Web(神戸)	2020年11月5-20日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、小山文一、水島恒和、大北喜基、高橋賢一、篠崎大、池内浩基、杉田昭、久松理一	腸管型バーチエット病、単純性潰瘍手術例の術後合併症と再手術に影響する因子の検討	JDDW2020	Web(神戸)	2020年11月5-20日
中尾詠一、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、杉田昭	大腸全摘術後の病理組織診断が潰瘍性大腸炎で、回腸囊切除術後の病理組織診断がクローン病であった2症例	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
二木了、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、杉田昭、福島恒男	肛門内圧検査と排便機能からみた70歳以上の潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の妥当性	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
小原尚、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、杉田昭	潰瘍性大腸炎に対する大腸部分切除の合併症と予後	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆、二木了、黒木博介、中尾詠一、小原尚、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対するmodifiedtwo-stage回腸囊肛門管吻合術の妥当性	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、杉田昭	クローン病の人工肛門関連合併症に対する治療戦略	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
木村英明、大矢浩貴、湯川達、渡部衛、中森義典、平山敦大、国崎玲子、辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、遠藤格	再手術回避のために必要なクローン病手術例の術中術後管理	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、小原尚、中尾詠一、木村英明、杉田昭	直腸切断術施行例から見たクローン病の難治性直腸肛門管病変の治療における内科・外科の連携	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、小原尚、荒井勝彦、福島恒男	Crohn病に対する抗TNF α 製剤の各種臨床病変に対する治療効果と安全性からみた治療の位置づけ	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB(横浜)	2020年11月13-14日
黒木博介、小金井一隆、杉田昭	クローン病の難治性直腸肛門管病変に対する直腸肛門空置例の術後成績と問題点	DDW2020	Web(神戸)	2020年11月7日
中尾詠一、小金井一隆、黒木博介、二木了、辰巳健志、杉田昭	クローン病の十二指腸狭窄に対する胃空腸吻合術の効果と問題点	DDW2020	Web(神戸)	2020年11月6日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、福島恒男	Crohn病に合併した直腸肛門管癌に対する厚労省研究班による癌サーベイランス法の有用性の検討	DDW2020	Web(神戸)	2020年11月6日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆	切除標本から検討した潰瘍性大腸炎合併腫瘍に対する診断と治療の問題点	DDW2020	Web(神戸)	2020年11月5日
木村英明、大矢浩貴、辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、遠藤格	潰瘍性大腸炎に対するHALS併用1期的大腸全摘、回腸囊肛門管吻合術の有用性	第82回日本臨牀外科学会総会	大阪(WEB学会)	2020年10月29日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、木村英明、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する1期的J型回腸囊肛門管吻合術の適応、手術手技、術後経過の検討	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜(WEB学会)	2020年8月15日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、荒井勝彦、杉田昭	潰瘍性大腸炎術後のpouchfailureの臨床経過とリスク因子の検討	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜(WEB学会)	2020年8月13日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆、二木了、黒木博介、中尾詠一、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術後の肛門管癌の特徴	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜(WEB学会)	2020年8月13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
木村英明、鳥谷建一郎、栗原寛、国崎玲子、辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、遠藤格	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門吻合術	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜 (WEB学会)	2020年8月15日
小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、木村英明、杉田昭	クローン病難治性直腸肛門病変に対する直腸切断術の術後5年以上経過例からみた治療成績	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜 (WEB学会)	2020年8月15日
中尾詠一、小金井一隆、黒木博介、二木了、辰巳健志、杉田昭	非中毒性巨大結腸症を合併した潰瘍性大腸炎5例の臨床経過の検討	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜 (WEB学会)	2020年8月15日
二木了、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、杉田昭、福島恒男	大腸全摘・回腸囊肛門吻合術が行われた高齢者術後排便機能の長期経過についての検討	第120回日本外科学会定期学術集会	横浜 (WEB学会)	2020年8月15日
辰巳健志、杉田昭、小金井一隆、二木了、黒木博介、中尾詠一、木村英明、荒井勝彦、福島恒男	潰瘍性大腸炎に対する一期的大腸全摘、回腸囊肛門吻合術における術前の内科治療が与える影響	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11~13日
中尾詠一、小金井一隆、黒木博介、二木了、辰巳健志、杉田昭	瘻孔形成を合併した潰瘍性大腸炎の治療と臨床経過の検討	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11~13日
黒木博介、小金井一隆、辰巳健志、二木了、中尾詠一、荒井勝彦、杉田昭	高齢者クローン病の臨床的特徴についての検討	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11-13日
二木了、小金井一隆、辰巳健志、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、杉田昭、福島恒男	高齢者潰瘍性大腸炎手術例における手術時期の検討	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11-13日
杉田昭、小金井一隆、辰巳健志、二木了、黒木博介、中尾詠一、荒井勝彦、福島恒男	Crohn病に対する抗TNF α 製剤による治療の経過と予後	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11-13日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、小山西一、水島恒和、荒木俊光、池内浩基、杉田昭	本邦における腸管型ペーチェット病、単純性潰瘍手術例の検討—特徴と予後—	第106回日本消化器病学会総会	広島	2020年8月11-13日
梁井俊一、松本主之、久松理一	潰瘍性大腸炎関連腫瘍に対する内視鏡切除の有効性に関する登録研究	第103回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022年5月14日
松本主之	潰瘍性大腸炎関連腫瘍に対する内視鏡切除の有効性に関する登録研究	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月26日
松本主之 (岩手医科大学)	炎症性腸疾患における内視鏡検査と治療戦略	第165回日本消化器内視鏡学会東北支部例会	Web	2021年2月5日
梁井俊一、松本主之 (岩手医科大学)	潰瘍性大腸炎に対するベドリズムマップの治療効果	第165回日本消化器内視鏡学会東北支部例会	Web	2021年2月5日
漆久保順、松本主之 (岩手医科大学)	クローン病に対するウステキヌマップの寛解導入・維持効果	第165回日本消化器内視鏡学会東北支部例会	Web	2021年2月5日
松本主之 (岩手医科大学)	本邦のクローン病に対するウステキヌマップの特定使用成績調査中間報告	第11回日本炎症性腸疾患学会	Web	2020年11月5日
梁井俊一、松本主之 (岩手医科大学)	潰瘍性大腸炎に対するベドリズムマップとトファシチニブの併用効果	第11回日本炎症性腸疾患学会	Web	2020年11月5日
梁井俊一、松本主之 (岩手医科大学)	炎症性腸疾患治療におけるLRG測定の意義	JDDW 2020	Web	2020年11月6日
松本主之 (岩手医科大学)	炎症性腸疾患の診断と治療	第106回日本消化器病学会	Web	2020年4月
YukiHorio, MotoiUchino, KurandoKusunoki, TomohiroMinagawa, RyuichiKuwahara, HirokiIkeuchi	ClinicalFeaturesandTherapeuticOutcomesofUlcerativeColitisrelatedPost-operativeEnteritis(OralSession)	The10thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCrohn's&Colitis	Web	2022年6月18日
RyuichiKuwahara, HirokiIkeuchi, KurandoKusunoki, TomohiroMinagawa, YukiHorio, Kozokataoka, NaohitoBeppu, Masatakakeda, MotoiUchino	ClinicalOutcomesafterColorectalResectionforUlcerativeColitisintheElderly(Elderly-onsetvs.Nonelderly-onset)(OralSession)	The10thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCrohn's&Colitis	Web	2022年6月18日
KurandoKusunoki, TomohiroMinagawa, RyuichiKuwahara, YukiHorio, Kozokataoka, NaohitoBeppu, MotoiUchino, MasatakaIkeda, HirokiIkeuchi	RiskfactoranalysisforanastomoticleakageandpostoperativeintraabdominalabscessinpatientswithCrohn'sDiseaseundergoingfirstbowelresection.(Poster)	The10thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCrohn's&Colitis	Web	2022年6月17日
YukiHorio, MotoiUchino, ToshihiroBando, HirofumiSasaki, YoshikoGoto, RyuichiKuwahara, TomohiroMinagawa, HirokiIkeuchi	PrimaryandDenovoAnalTransitionalZonaCancerwithUlcerativeColitis(Poster)	The11thAsianPacificTopicalConference	Web	2022年4月21日
RyuichiKuwahara, HirokiIkeuchi, TomohiroMinagawa, YukiHorio, HirohumiSasaki, YoshikoGoto, ToshihiroBando, MotoiUchino	Clinicaloutcomeafterintestinalresectionin1143patientswithcrohn'sdisease(OralPresentation)	The8thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCROHN'S&COLITIS	Web	2020年12月17日
HirokiIkeuchi, MotoiUchino, ToshihiroBando, YoshikoGoto, YukiHorio, RyuichiKuwahara, TomohiroMinagawa, KurandoKusunoki	Clinicalresultsfollowingintestinalresectionin1143Crohn'sdiseasepatients(Symposium)	The30thBiennialCongressofISUCRS2020	Web	2020年11月11日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
TomohiroMinagawa, <u>HirokiIkeuchi</u> , Kurando Kusunoki, RyuichiKuwahara, YukiHorio, ToshihiroBando, NaohitoBeppu, MasatakaIkeda, MotoiUchino	Cappolyposistreatedwithlaparoscopic-assistedtotalcolectomyandJ-pouchanal Anastomosis (poster)	The30thBiennialCongressofISUCRS2020	Web	2020年11月11日
YukiHorio, MotoiUchino, ToshihiroBando, RyuichiKuwahara, TomohiroMinagawa, KurandoKusunoki, NaohitoBeppu, MasatakaIkeda, <u>HirokiIkeuchi</u>	Highoutputileostomyfollowingsurgeryforulcerativecolitis (poster)	The30thBiennialCongressofISUCRS2020	Web	2020年11月11日
池内浩基, 内野基, 堀尾勇規, 皆川知洋, 楠蔵人	高齢者潰瘍性大腸炎緊急手術症例の問題点	第59回日本腹部救急医学会総会	沖縄	2023年3月9日
内野基, 池内浩基, 堀尾勇規, 楠蔵人, 桑原隆一	潰瘍性大腸炎に対する内科治療と外科治療の変遷	第59回日本腹部救急医学会総会	沖縄	2023年3月9日
皆川知洋, 桑原隆一, 堀尾勇規, 内野基, 池内浩基	潰瘍性大腸炎における緊急手術症例の検討 (シンポジウム)	第19回日本消化管学会総会	東京	2023年2月4日
池内浩基, 内野基, 堀尾勇規, 桑原隆一	術前にステロイド投与歴のない潰瘍性大腸炎手術症例の臨床的特徴 (一般演題)	第19回日本消化管学会総会	東京	2023年2月3日
桑原隆一, 池内浩基, 楠蔵人, 皆川知洋, 堀尾勇規, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 内野基	潰瘍性大腸炎に対する開腹手術と腹腔鏡手術の比較 (パネルディスカッション)	第35回日本内視鏡外科学会総会	名古屋	2022年12月10日
楠蔵人, 皆川知洋, 桑原隆一, 堀尾勇規, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 内野基, 池田正孝, 池内浩基	当科におけるクローン病に対する腹腔鏡手術の適応 (ワークショップ)	第84回日本臨床外科学会総会	福岡, Web	2022年11月25日
谷公孝, 板橋道朗, 小川真平, 番場嘉子, 池内浩基, 内野基, 岡林剛史, 二見喜太郎, 石原聡一郎, 大毛宏喜, 田中信治, 永原央, 渡辺和宏, 岡本欣也, 大北喜基	Coliticcancer に対する腹腔鏡下手術の長期治療成績 (ワークショップ)	第84回日本臨床外科学会総会	福岡, Web	2022年11月25日
堀尾勇規, 内野基, 楠蔵人, 皆川知洋, 桑原隆一, 池内浩基	生物学的製剤時代の潰瘍性大腸炎の高齢症例における内外科の連携 (シンポジウム)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
桑原隆一, 内野基, 楠蔵人, 皆川知洋, 堀尾勇規, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 池内浩基	潰瘍性大腸炎患者に対する術後感染性合併症予測モデル作成 (ワークショップ)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
内野基, 池内浩基, 堀尾勇規, 桑原隆一, 皆川知洋, 楠蔵人, 別府直仁, 木村慶, 片岡幸三, 池田正孝, 一木薫, 植田貴史, 中嶋一彦	消化器外科手術における予防的陰圧閉鎖療法の問題点と今後の課題 (パネルディスカッション)	第35回日本外科感染症学会総会学術集会	倉敷	2022年11月8日
池内浩基, 内野基, 堀尾勇規, 桑原隆一, 皆川知洋, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝	潰瘍性大腸炎手術症例は10年間でどのように変化したか (デジタルポスター)	JDDW2022 (第54回日本消化器病学会大会)	福岡, Web	2022年10月28日
池内浩基, 内野基, 堀尾勇規, 桑原隆一, 皆川知洋, 楠蔵人, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝	潰瘍性大腸炎に合併するcoliticcancerの現状と肥満症例に対する対策 (デジタルポスター)	JDDW2022 (第20回日本消化器外科学会大会)	福岡, Web	2022年10月28日
堀尾勇規, 内野基, 楠蔵人, 皆川知洋, 桑原隆一, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 池内浩基	潰瘍性大腸炎手術症例における高齢者と非高齢者の術後合併症と死亡率の検討 (デジタルポスター)	JDDW2022 (第20回日本消化器外科学会大会)	福岡, Web	2022年10月28日
桑原隆一, 池内浩基, 楠蔵人, 皆川知洋, 堀尾勇規, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 内野基	手術適応 (難治, 癌) でみた潰瘍性大腸炎手術症例の臨床的特徴 (デジタルポスター)	JDDW2022 (第20回日本消化器外科学会大会)	福岡, Web	2022年10月28日
奥川喜永, 山本晃, 大北喜基, 北嶋貴仁, 志村匡信, 今岡裕基, 川村幹雄, 横江毅, 内野基, 池内浩基, 廣田誠一, 大井正貴, 間山裕二	DNAメチル化測定の潰瘍性大腸炎関連癌における有用性 (デジタルポスター)	JDDW2022 (第20回日本消化器外科学会大会)	福岡, Web	2022年10月28日
内野基, 池内浩基, 石原聡一郎	炎症性腸疾患関連大腸癌の病期と組織型の変化 (統合プログラム)	JDDW2022 (消化器外科, 消化器病, 消化器内視鏡学会)	福岡, Web	2022年10月27日
池内浩基, 内野基, 堀尾勇規, 桑原隆一, 皆川知洋, 楠蔵人, 木村慶, 別府直仁, 池田正孝	潰瘍性大腸炎に合併する発癌症例の臨床的特徴と術式の選択 (シンポジウム)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月15日
内野基, 池内浩基, 堀尾勇規, 桑原隆一, 皆川知洋, 楠蔵人, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝	クローン病, 短腸症候群患者での在宅経静脈栄養療法におけるカテーテル関連の問題点 (シンポジウム)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月15日
堀尾勇規, 内野基, 楠蔵人, 皆川知洋, 桑原隆一, 木村慶, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 池内浩基	潰瘍性大腸炎に対し人工肛門閉鎖術を行った症例の検討 (一般演題)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月15日
桑原隆一, 池内浩基, 楠蔵人, 皆川知洋, 堀尾勇規, 片岡幸三, 別府直仁, 池田正孝, 内野基	発症時期でみた高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の検討 (パネルディスカッション)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月14日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、木村慶、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	当科におけるクローン病初回腸管切除症例における腹腔鏡下手術の位置づけ(要望演題)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月14日
RyuichiKuwahara, MotoiUchino, KurandoKusunoki, TomohiroMinagawa, YtukiHorio, KeiKimura, KozoKataoka, NaohitoBeppu, MasatakaIkeda, HirokiIkeuchi	234surgicalcasesofrefractoryperianalfistulaandabscessassociatedwithCrohn'sdisease (AsianSession)	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張	2022年10月14日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、池内浩基	クローン病に対し腹腔鏡手術を行った121例の検討(一般演題)	第35回近畿内視鏡外科研究会	西宮	2022年9月17日
桑原隆一、内野基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、木村慶、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡手術の定例化(一般演題)	第35回近畿内視鏡外科研究会	西宮	2022年9月17日
MotoiUchino, HirokiIkeuchi, YukiHorio, RyuichiKuwahara, TomohiroMinagawa, KurandoKusunoki, KeiKimura, KozoKataoka, NaohitoBeppu, MasatakaIkeda	Theimpactofnoveltreatmentsonsurgeyinpatientswithinflammatoryboweldisease(最近の炎症性腸疾患治療薬が及ぼす手術への影響)(シンポジウム)	第77回消化器外科学会総会	横浜、Web	2022年7月22日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、木村慶、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	クローン病に対し腹腔鏡手術を行った症例の検討(ワークショップ)	第77回消化器外科学会総会	横浜、Web	2022年7月21日
桑原隆一、内野基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡補助下大腸全摘回腸囊肛門吻合術の定型化と再建の工夫(要望演題ビデオ)	第77回消化器外科学会総会	横浜、Web	2022年7月21日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、木村慶、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	クローン病における残存病変の有無と再手術の関連性の検討(一般演題)	第77回消化器外科学会総会	横浜、Web	2022年7月20日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病初回腸管切除症例における縫合不全、術後腹腔内膿瘍に対する栄養学的指標を含むリスク因子解析(一般演題)	第77回消化器外科学会総会	横浜、Web	2022年7月20日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、別府直仁、池田正孝	クローン病関連死亡症例の検討(一般演題)	第108回日本消化器病学会総会	東京、Web	2022年4月21日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、木村慶、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	大きく変わった潰瘍性大腸炎手術症例の検討(サージカルフォーラム)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月16日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎術後にクローン病へと病名変更となった症例の検討(サージカルフォーラム)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月16日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、内野基	潰瘍性大腸炎に対する緊急手術症例の検討(サージカルフォーラム)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月16日
内野基、池内浩基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、後藤佳子、松原孝明、宋智亨、竹中雄也、木村慶、馬場谷彰仁、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	炎症性腸疾患に対する新規治療薬の進歩と周術期への影響(ワークショップ)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月15日
谷公孝、小川真平、板橋道朗、内野基、池内浩基、岡林剛史、大毛宏喜、田中信治、二見喜太郎、渡辺和宏、永原央、大北喜基、島田能史、水内祐介、岡本欣也、山田一隆、肥田侯矢、佐藤雄、石原聡一郎、味岡洋一	UCassociatedneoplasm(UCAN)に対する腹腔鏡下手術の長期成績(ワークショップ)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月15日
楠蔵人、伊藤一真、皆川知洋、桑原隆一、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病初回腸管切除症例392例における縫合不全、術後腹腔内膿瘍に対するリスク因子解析(サージカルフォーラム)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月14日
伊藤一真、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病初回腸管切除症例におけるAdvancedlungcancerinflammationindexの臨床的意義(サージカルフォーラム)	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月14日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、内野基	内視鏡検査後に穿孔をきたし単孔式腹腔鏡手術を施行したクローン病症例の検討(パネルディスカッション)	第58回日本腹部救急医学会総会	東京	2022年3月24日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人	高齢者潰瘍性大腸炎緊急手術症例の現状(一般演題)	第58回日本腹部救急医学会総会	東京	2022年3月24日
皆川知洋、池内浩基、楠蔵人、桑原隆一、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、内野基	高齢者の潰瘍性大腸炎症例の手術成績の検討(コアシンポジウム)	第18回日本消化管学会学術集会	東京、Web	2022年2月12日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、内野基	生物学的製剤時代における潰瘍性大腸炎緊急手術症例の検討 (パネルディスカッション)	第18回日本消化管学会学術集会	東京、Web	2022年2月12日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人	バイオ時代のクローン病手術症例の現状 (パネルディスカッション)	第18回日本消化管学会学術集会	東京、Web	2022年2月12日
原田和、堀尾勇規、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、内野基、池内浩基、吉田誠、河野洋、松田育雄、廣田誠一	潰瘍性大腸炎による大腸全摘術15年後の回腸嚢に悪性リンパ腫の浸潤を認めた1例	第190回兵庫県外科医会学術集会	神戸、Web	2021年12月11日
大谷雅樹、堀尾勇規、内野基、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	当院における潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡補助下大腸全摘J型回腸嚢肛門吻合術の現状 (ミニオーラル)	第34回日本内視鏡外科学会総会	神戸、Web	2021年12月3日
石原聡一郎、野口竜剛、内野基、池内浩基、岡林剛史、二見喜太郎、田中信治、大毛宏喜、永原央、渡辺和宏、板橋道朗、水島恒和、水内祐介、山田一隆、若井俊文、佐藤雄、木村英明、高橋賢一、肥田侯矢、杉原健一	炎症性腸疾患関連癌診療の実態に関する多施設後向きデータベース研究 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京、Web	2021年11月27日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人	クローン病術後再手術となった原因病変の検討 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京、Web	2021年11月26日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の術前治療と術後期の問題点 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京、Web	2021年11月26日
植田剛、小山人一、杉田昭、池内浩基、二見喜太郎、福島浩平、根津理一郎、飯島秀樹、水島恒和、板橋道朗、渡辺和宏、畑啓介、品川貴秀、松岡克善、竹中健人、佐々木誠人、永山学、篠崎大、藤谷幹浩、加藤順、上野義隆、荒木俊光、橋本可成、小林拓、小金井一隆、内野基、藤井久男、鈴木康夫、久松理一	クローン病術後吻合部内視鏡観察における再発病変の検討：多施設共同後向き研究 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京、Web	2021年11月26日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、小山人一、水島恒和、大北喜基、高橋賢一、篠崎大、池内浩基、杉田昭、久松理一	本邦における腸管型ベーチェット病、単純性潰瘍手術例の特徴と術後経過 (パネルディスカッション)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京、Web	2021年11月26日
内野基、池内浩基、堀尾勇規、桑原隆一、後藤佳子、皆川知洋、楠蔵人、馬場谷彰仁、片岡幸三、木村慶、宋智亨、松原孝明、竹中雄也、別府直仁、池田正孝	高齢潰瘍性大腸炎に対する予後予測と術式選択 (パネルディスカッション)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月13日
堀尾、勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	高齢者潰瘍性大腸炎の手術症例における術後合併症のリスク因子の検討 (ワークショップ)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月13日
野村和徳、堀尾勇規、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	大腸摘出標本にて術前診断されていなかった部位に大腸癌を指摘された潰瘍性大腸炎の1例 (一般演題)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月13日
中村志郎、和田基、大毛宏喜、宇田川恵理、鈴木瞭介、ミンジョンユン、アンドリュウグリム、池内浩基	静脈栄養・補液を必要とする日本人短腸症候群患者における Teduglutide 24週間投与の安全性、有効性及び薬物動態の検討	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月13日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	外科から見た潰瘍性大腸炎に合併した癌/dysplasia 症例の諸問題 (ワークショップ)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月12日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、別府直仁、池田正孝、内野基	当科における腹腔鏡補助下大腸全摘、回腸嚢肛門吻合の工夫と治療成績 (シンポジウム)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月12日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、堀尾勇規、片岡幸三、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病初回手術後の術後合併症予測に対する Advancedlungcancerinflammationindex の臨床的意義 (一般演題)	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島、Web	2021年11月12日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、別府直仁、片岡幸三、池田正孝	潰瘍性大腸炎手術症例に合併する癌/dysplasia 症例の血清 p53 測定の意義 (デジタルポスター)	JDDW2021 (第19回日本消化器外科学会大会)	神戸、Web	2021年11月6日
内野基、池内浩基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、後藤佳子、宋智亨、馬場谷彰仁、木村慶、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	潰瘍性大腸炎術後、回腸嚢炎における便中カルプロテクチンの変化 (デジタルポスター)	JDDW2021 (第19回日本消化器外科学会大会)	神戸、Web	2021年11月6日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、坂東俊宏、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎関連癌の再発リスク因子の検討 (デジタルポスター)	JDDW2021 (第19回日本消化器外科学会大会)	神戸、Web	2021年11月6日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、別府直仁、木原多佳子、廣田誠一、池田正孝、内野基	直腸肛門管癌に対して大腸全摘回腸囊肛門吻合術施行後に吻合部再発をきたした潰瘍性大腸炎の一例 (デジタルポスター)	JDDW2021 (第19回日本消化器外科学会大会)	神戸、Web	2021年11月6日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、別府直仁、片岡幸三、池田正孝	高齢者クローン病手術症例の臨床的特徴 (デジタルポスター)	JDDW2021 (第63回日本消化器病学会大会)	神戸、Web	2021年11月4日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、別府直仁、片岡幸三、木村慶、池田正孝	潰瘍性大腸炎の内科的治療の進歩と外科治療 (一般演題)	第76回日本消化器外科学会総会	Web	2021年7月9日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎関連癌の再発症例の臨床学的特徴の検討 (一般演題)	第76回日本消化器外科学会総会	Web	2021年7月9日
桑原隆一、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、内野基、池内浩基	当院での潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡補助下回腸囊肛門(管)吻合術の定型化と成果 (一般演題)	第76回日本消化器外科学会総会	Web	2021年7月9日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病における術前血小板-リンパ球数比(PLR)の臨床的意義 (一般演題)	第76回日本消化器外科学会総会	Web	2021年7月8日
MotoiUchino, HirokiIkeuchi, YukiHorio, RyuichiKawahara, TomohiroMinagawa, KurandoKusunoki, NaohitoBeppu, KeiKimura, KozoKataoka, Masatakakeda	Surgicaltrentinulcerativecolitisduringbiologicseraandproblemofcarcinogenesis. (ワークショップ)	第76回日本消化器外科学会総会	Web	2021年7月7日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病における術前LCR (Lymphocyte-C-reactiveproteinratio) の臨床的意義	第189回兵庫県外科医会学術集会	神戸、Web	2021年5月22日
MotoiUchino, HirokiIkeuchi	Potentialproblemsduringrestorativeproctocolectomyafterpartialresectionforcolitis-associatedcancerinulcerativecolitis	第101回日本消化器内視鏡学会総会	広島、Web	2021年5月16日
内野基、池内浩基、坂東俊宏	潰瘍性大腸炎における内科的治療の進歩と手術症例の変化 (口演)	第107回日本消化器病学会	東京、Web	2021年4月17日
池内浩基、内野基	バイオの時代になり手術症例はどのように変わってきたか (シンポジウム)	第107回日本消化器病学会	東京、Web	2021年4月16日
池内浩基、内野基	炎症性腸疾患に合併する発癌症例の手術成績 (ワークショップ)	第107回日本消化器病学会	東京、Web	2021年4月16日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、池田正孝	IBDの内科的治療の進歩が手術症例に与えた影響 (サージカルフォーラム)	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月10日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、別府直仁、片岡幸三、安原美千子、馬場谷彰仁、木村慶、竹中雄也、後藤佳子、宋智亨、西原弘貴、池田正孝	報告例集計, メタ解析から見るクローン病変発癌の特徴 (サージカルフォーラム)	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月10日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、内野基	瘻孔、膿瘍を合併したクローン病に対する単孔式腹腔鏡手術症例の検討 (サージカルフォーラム)	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月10日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、池内浩基	生物学的製剤時代における潰瘍性大腸炎手術症例についての検討 (ポスターセッション)	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月8-10日
皆川知洋、楠蔵人、桑原隆一、堀尾勇規、坂東俊宏、内野基、池内浩基	Cappolyposis に対し、腹腔鏡補助下大腸全摘・J型回腸囊肛門吻合術を施行した1例	第204回近畿外科学会	Web	2021年3月20日
桑原隆一、内野基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡補助下大腸全摘J型回腸囊肛門吻合部の定型化と現状 (ワークショップ)	第33回日本内視鏡外科学会総会	Web	2021年3月13日
YukiHorio, MotoiUchino, ToshihiroBando, HirofumiSasaki, YoshikoGoto, RyuichiKawahara, TomohiroMinagawa, MasatakaIkeda, HirokiIkeuchi	Laparoscopy-assistedrestorativeproctocolectomywithanilealpouch-analanastomosis (一般演題)	第33回日本内視鏡外科学会総会	Web	2021年3月12日
KawaharaRyuichi, UchinoMotoi, MinagawaTomohiro, HorioYuki, GotoYoshiko, SasakiHirohumi, BandoToshihiro, IkedaMasataka, IkeuchiHiroki	Single-incisionlaparoscopicsurgeryin66patientswithCrohn'sdisease (一般演題)	第33回日本内視鏡外科学会総会	Web	2021年3月12日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する緊急手術例に対する腹腔鏡下手術（パネルディスカッション）	第57回日本腹部救急医学会総会	Web	2021年3月11日
池内浩基、内野基、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人	クローン病穿孔症例の臨床的特徴（一般演題）	第57回日本腹部救急医学会総会	Web	2021年3月11日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、堀尾勇規、皆川知洋、桑原隆一、楠蔵人、後藤佳子	潰瘍性大腸炎手術に対する新規治療薬の影響（コアシンポジウム3）	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月20日
中村志郎、和田基、大毛宏喜、宇田川恵理、鈴木瞭介、ミンジョンユン、アンドリュウグリム、池内浩基	静脈栄養・補液を必要とする日本人単調症候群患者における Teduglutide24 週間投与の安全性、有効性及び薬物動態の検討（コアシンポジウム3）	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月20日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、楠蔵人、池田正孝	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の現状（ワークショップ16）	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月20日
渡辺憲治、樋田信幸、岡志郎、畑啓介、齋藤彰一、江崎幹宏、平井郁仁、浦岡俊夫、檉田博史、嶋本文雄、味岡洋一、齋藤豊、池内浩基、岩男泰、松本主之、田中信治、工藤進英	潰瘍性大腸炎関連腫瘍に関する新規内視鏡所見分類と内視鏡診断アルゴリズムの開発（コアシンポジウム1）	第17回日本消化管学会総会学術集会	Web	2021年2月19日
皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、山野智基、池田正孝、富田尚裕、内野基、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対して腹腔鏡下大腸全摘術を施行した症例の検討（一般口演）	第45回日本外科系連合学会学術集会	Web	2020年12月22日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、山野智基、池田正孝	クローン病の内科的治療の進歩が外科治療に与えた影響（一般演題）	第75回日本消化器外科学会総会	Web（スライド公開）	2020年12月15-17日
楠蔵人、間山裕二、奥川喜永、大村悠介、山本晃、近藤哲、大北喜基、内野基、池内浩基、楠正人	クローン病における術前 Advancedlungcancerinflammationindex (ALI) の臨床的意義（一般演題）	第75回日本消化器外科学会総会	Web（スライド公開）	2020年12月15-17日
水島恒和、和田基、杉田昭、田附裕子、宇田川恵理、MinjungYoon、PhilippePinton、AndrewGrimm、池内浩基	日本における腸管不全を伴う短腸症候群の成人患者に対するテデュグルチドの安全性と有効性	第75回日本消化器外科学会総会	Web	2020年12月15-17日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、後藤佳子、別府直仁、池田正孝、竹末芳生	術前の Tumornecrosisfactor α inhibitor 治療による炎症性腸疾患周術期合併症への影響（一般演題）	第75回日本消化器外科学会総会	Web（スライド公開）	2020年12月15-17日
堀尾勇規、内野基、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	潰瘍性大腸炎手術症例の肛門管癌のリスク因子の検討（一般演題）	第75回日本消化器外科学会総会	Web（スライド公開）	2020年12月15-17日
桑原隆一、内野基、皆川知洋、堀尾勇規、佐々木寛文、後藤佳子、坂東俊宏、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘J型回腸囊肛門吻合術の手術時間短縮の工夫（一般演題）	第75回日本消化器外科学会総会	Web（スライド公開）	2020年12月15-17日
堀尾勇規、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、坂東俊宏、池内浩基	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（パネルディスカッション）	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2020年12月5日
楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、内野基、池田正孝、池内浩基	クローン病における術前 LCR (Lymphocyte-to-C-reactiveproteinratio) の臨床的意義（口頭）	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2020年12月5日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、坂東俊宏、内野基	クローン病に対する腹腔鏡手術90例の検討（一般演題）	第188回兵庫県外科医学会学術集会	姫路、Web	2020年11月28日
桑原隆一、内野基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、木村慶、坂東俊宏、別府直仁、植田貴史、高橋佳子、一木薫、中嶋和彦、池田正孝、池内浩基、竹末芳生	下部消化管手術の閉創時器具交換は切開創感染予防に有効か？（ポスターAWARD）	第33回日本外科感染症学会	Web	2020年11月27日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、堀尾勇規、後藤佳子、皆川知洋、桑原隆一、楠蔵人、別府直仁、片岡幸三、安原美千子、馬場谷彰仁、木村慶、宋智亨、竹中雄也、松原孝明、池田正孝	外科の立場からみた潰瘍性大腸炎手術に及ぼす影響（パネルディスカッション）	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月14日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、池田正孝	クローン病における内科的治療の進歩が外科的治療に与えた影響（ワークショップ）	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13日
後藤佳子、内野基、楠蔵人、皆川知洋、桑原隆一、堀尾勇規、坂東俊宏、西原弘貴、宋智亨、竹中雄也、木村慶、馬場谷彰仁、安原美千子、片岡幸三、別府直仁、池田正孝、池内浩基	潰瘍性大腸炎術後症例における至適出産方法（一般口演）	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13日
桑原隆一、池内浩基、楠蔵人、皆川知洋、堀尾勇規、後藤佳子、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝	潰瘍性大腸炎に対する緊急手術391症例の検討（一般口演）	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
池内浩基、内野基、坂東俊宏	クローン病の再手術に影響を与える要因の検討（ワークショップ）	JDDW2020（消化器外科学会・消化器病学会・消化器内視鏡学会）	神戸	2020年11月7日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、池田正孝	後期高齢者に対する潰瘍性大腸炎手術症例の現状と予後（デジタルポスターセッション）	JDDW2020（消化器病学会）	誌上	2020年11月5日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、堀尾勇規、後藤佳子、皆川知洋、桑原隆一、楠蔵人、竹中雄也、宋智亨、木村慶、馬場谷彰仁、安原美千子、片岡幸三、別府直仁、池田正孝	炎症性腸疾患手術における術前抗TNF α 抗体製剤使用と周術期合併症の関連（デジタルポスターセッション）	JDDW2020（消化器外科学会）	誌上	2020年11月5日
堀尾勇規、内野基、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、池田正孝、池内浩基	周術期に小腸炎を伴った潰瘍性大腸炎手術症例の検討（デジタルポスターセッション）	JDDW2020（消化器外科学会）	誌上	2020年11月5日
桑原隆一、内野基、皆川知洋、堀尾勇規、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、山野智基、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	クローン病膿瘍合併例に対する単孔式腹腔鏡手術症例の検討（デジタルポスターセッション）	JDDW2020（消化器外科学会）	誌上	2020年11月5日
皆川知洋、内野基、桑原隆一、後藤佳子、堀尾勇規、佐々木寛文、坂東俊宏、別府直仁、山野智基、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	腸管型ペーチェット病手術症例の検討（デジタルポスターセッション）若手奨励賞	JDDW2020（消化器外科学会）	誌上	2020年11月5日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、小山西一、水島恒和、大北喜基、高橋賢一、篠崎大、池内浩基、杉田昭、久松理一	腸管型ペーチェット病、単純性潰瘍手術例の術後合併症と再手術に影響する因子の検討（デジタルポスターセッション）	JDDW2020（消化器外科学会）	誌上	2020年11月5日
桑原隆一、池内浩基、皆川知洋、堀尾勇規、坂東俊宏、別府直仁、池田正孝、内野基	当院のクローン病に対する腹腔鏡手術の現状（シンポジウム）	第82回日本臨床外科学会総会	Web	2020年10月29日
谷瑞穂、木村慶、瀧山博年、山田滋、宋智亨、竹中雄也、馬場谷彰仁、安原美千子、片岡幸三、別府直仁、内野基、池内浩基、池田正孝	腸管に近接する直腸癌骨盤内再発に対して、重粒子線治療を先行し計画的被爆腸管切除を行なった1症例	第82回日本臨床外科学会総会	Web	2020年10月29日
池内浩基、内野基、佐々木寛文、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋	炎症性腸疾患外科における緊急手術症例の検討（ワークショップ）	第56回日本腹部救急医学会総会	Web	2020年10月8日
桑原隆一、池内浩基、皆川知洋、堀尾勇規、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、内野基	当院での潰瘍性大腸炎における中毒性巨大結腸症手術症例の検討（ワークショップ）	第56回日本腹部救急医学会総会	Web	2020年10月8日
垣内伸之、内野基、木原多佳子、赤木宏太郎、井上善景、横山顕礼、平野智紀、廣田誠一、池内浩基、竹内理、宮野悟、妹尾浩、小川誠司	大腸がんの診断・治療と発がん研究における新しい知見潰瘍性大腸炎における大腸上皮クローン進化から明らかとなった大腸がんの脆弱性	第79回日本癌学会総会	広島、Web	2020年10月2日
垣内伸之、横山顕礼、内野基、木原多佳子、赤木宏太郎、井上善景、平野智紀、廣田誠一、池内浩基、竹内理、宮野悟、妹尾浩、小川誠司	遺伝子変異クローンによる食道および大腸組織の再構築の解明	第79回日本癌学会総会	広島、Web	2020年10月1日
桑原隆一、内野基、高井喜子、植田貴史、高橋佳子、一木薫、中嶋一彦、池内浩基、竹末芳生	閉創時の器具交換は下部消化管手術の術後創感染予防を予防するのか	第68回日本化学療法学会総会	神戸	2020年9月14日
堀尾勇規、内野基、皆川知洋、桑原隆一、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、山野智基、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	潰瘍性大腸炎手術において pouchtop が恥骨結節下縁を越えるか確認することの妥当性についての検討。（デジタルポスター（Web掲載））	第120回日本外科学会定期学術集会	Web	2020年8月15日
桑原隆一、内野基、皆川知洋、堀尾勇規、後藤佳子、佐々木寛文、坂東俊宏、山野智基、池田正孝、富田尚裕、池内浩基	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡手術の現状。（デジタルポスター（Web掲載））	第120回日本外科学会定期学術集会	Web	2020年8月15日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、山野智基、池田正孝、富田尚裕	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の現状。（サージカルフォーラム）	第120回日本外科学会定期学術集会	Web	2020年8月15日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、池田正孝、別府直仁、片岡幸三、竹末芳生	慢性回腸囊炎に対するブテジナイド注腸剤の効果。（サージカルフォーラム（Web））	第120回日本外科学会定期学術集会	Web	2020年8月13日
池内浩基、内野基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、桑原隆一、皆川知洋、山野智基、池田正孝	炎症性腸疾患手術症例の周術期死亡・在院死亡症例の検討（一般口演）	第106回日本消化器病学会総会	Web	2020年8月11日
内野基、池内浩基、坂東俊宏、佐々木寛文、後藤佳子、堀尾勇規、皆川知洋、桑原隆一	生物学的製剤時代における潰瘍性大腸炎手術症例の変遷—手術回避に貢献しているのか—（一般口演）	第106回日本消化器病学会総会	Web	2020年8月11日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小金井一隆、内野基、木村英明、二見喜太郎、板橋道朗、福島浩平、畑啓介、小山人文一、水島恒和、荒木俊光、池内浩基、杉田昭	本邦における腸管型ペーチェット病、単純性潰瘍手術例の検討特徴と予後	第106回日本消化器病学会総会	Web	2020年8月11日
中村志郎	UC治療において局所製剤を再考する	第23回日本小児IBD研究会LS	久留米シティプラザ	2023年3月4日
中村志郎	5ASA 不耐の臨床MS	第13回日本炎症性腸疾患学会	梅田サウスホール	2022年11月25日
中村志郎	UC診療における5ASA製剤治療のTips&Pitfalls	JDDW福岡LS54	福岡国際会議場	2022年10月28日
中村志郎	当院におけるコロナ禍のUC内科診療を総括する	第108回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会LS2	ネルパルク京都	2022年6月11日
中村志郎	潰瘍性大腸炎の病因・病態を踏まえたα4インテグリン阻害の意義	第108回日本消化器病学会総会MS2	京王プラザホテル	2022年4月22日
柿本一城木下直彦沼圭二郎川崎裕香中沢啓平田有基碓山直邦宮寄孝子 中村志郎樋口和秀	潰瘍性大腸炎に対するgolimumab治療薬物モニタリングの意義	第108回日本消化器病学会総会一般演題	京王プラザホテル	2022年4月21日
碓山直邦柿本一城宮寄孝子 中村志郎樋口和秀	クローン病 IFX 維持療法中の効果減弱例に於ける薬物動態と治療戦略に関する臨床的検討	第18回日本消化管学会総会学術集会PD4-1	京王プラザホテル	2022年2月12日
ShiroNakamura1, TeitaAsano2, YoshihitoTanaka2, KanamiSugimoto2, ShinichiYoshigoe2, YasuoSuzuki3	Real-world effectiveness and safety of golimumab in patients with ulcerative colitis: 52-week post-marketing surveillance data in Japan	17th European Crohn's and Colitis Organization	Vienna (online)	2022年2月6日
中村志郎 ¹ 、和田基 ² 、大毛宏喜 ³ 、宇田川恵理 ⁴ 、鈴木瞭介 ⁴ 、MinJungYoon ⁵ 、AndrewGrimm ⁵ 、池内浩基 ⁶	腸管不全を伴う日本人成人短腸症候群患者における12ヵ月間のテデュグルチド治療の安全性及び有効性	第59回日本小腸学会	ホテルイースト東京	2021年11月27日
中村志郎	潰瘍性大腸炎5-ASA製剤のAtoZ～最適なBaseline治療を求めて～	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト東京	2021年11月27日
中村志郎 ¹ 、和田基 ² 、大毛宏喜 ³ 、宇田川恵理 ⁴ 、鈴木瞭介 ⁴ 、MinJungYoon ⁵ 、AndrewGrimm ⁵ 、池内浩基 ⁶	静脈栄養・補液を必要とする日本人短腸症候群患者におけるTeduglutide24週間投与の安全性、有効性及び薬物動態の検討	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	リーガロイヤルホテル広島	2021年11月12日
中村志郎	潰～基本と応用、fCALも含めて～瘍性大腸炎5-ASA治療のbrushup	JDDW2021Kobe	ポートピアホテル	2021年11月4日
碓山直邦、宮寄孝子、中村志郎、樋口和秀	コロナ禍に於ける潰瘍性大腸炎外来中等症再燃例に対する内科的治療選択シンポジウム5	第115回日本消化器病学会近畿支部例会	online	2021年9月18日
中村志郎	難治性UCsteroid依存からの離脱を目指そう！～改めて実臨床におけるHumiraの好適症例を考える～	日本消化器病学会第129回日本消化器内視鏡学会第123回北海道支部例会ランチョンセミナー3	online	2021年9月4日
中村志郎	炎症性腸疾患内科治療の最前線～血球成分除去療法の新たな位置付けを中心に～	第117回日本消化器病学会九州支部例会 第111回日本消化器内視鏡学会九州支部例会ランチョンセミナー4	アクロス福岡	2021年6月11日
中村志郎	本邦の腸管機能不全(IF)と短腸症(SBS)の現状と栄養管理～クローン病を中心に～	第107回日本消化器病学会総会イブニングセミナー5	京王プラザ	2021年4月15日
中村志郎 ¹ 、宇田川恵理 ² 、水島恒和 ³	実臨床における短腸症候群(SBS)に伴う腸管不全の病因と転帰	第107回日本消化器病学会総会一般演題小腸1	京王プラザ	2021年4月15日
中村志郎 ¹ 、和田基 ² 、大毛宏喜 ³ 、宇田川恵理 ⁴ 、鈴木瞭介 ⁴ 、MinJungYoon ⁵ 、AndrewGrimm ⁵ 、池内浩基 ⁶	静脈栄養・補液を必要とする日本人短腸症候群患者におけるTeduglutide24週間投与の安全性、有効性及び薬物動態の検討	第17回日本消化管学会総会学術集会CS3-11	online	2021年2月19日
中村志郎	炎症性腸疾患におけるヒュミラのエビデンスを考える～潰瘍性大腸炎～	第17回日本消化管学会総会学術集会LS6	online	2021年2月19日
木下直彦、中悠、柿本一城、中村志郎、樋口和秀	当院における潰瘍性大腸炎サーベイランスの現況	日本消化器内視鏡学会近畿支部第105回例会	京都	2020年12月19日
ShiroNakamura	Emerging role of biomarkers in IBD	The 8th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis	Busan	2020年12月16日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
中村志郎 ¹⁾ , 浅野帝太 ²⁾ , 土屋裕章 ²⁾ , 杉本佳奈美 ²⁾ , 今井雄也 ²⁾ , 横山清司 ²⁾ , 鈴木康夫 ³⁾	本邦の潰瘍性大腸炎患者に対するゴリムマップ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-	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	online	2020年12月5日
TakabayashiK, AokiY, YoshimatsuY, KiyoharaH, SugimotoS, MikamiY, SujinoT, KawaguchiT, HosoeN, IwaoY, OgataH, KanaiT	Evaluation of diagnostic criteria for Sporadic neoplasm in ulcerative colitis	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
SuzukiS, MikamiY, KawasakiS, KiyoharaH, YoshimatsuY, KawaguchiT, SujinoT, TakabayashiK, HosoeN, OgataH, KanaiT	A case of type2 autoimmune pancreatitis complicated with exacerbation of ulcerative colitis	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
TojoA, SujinoT, FrancescoP, NodaM, TakabayashiK, HosoeN, OgataH, KanaiT	A Rheumatoid Arthritis Patient Developed Persisting Rectal Ulcer under the Continuous Usage of Tocilizumab	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
SujinoT, KayashimaA, ShimozakiK, HirataK, TakabayashiK, HosoeN, OgataH, KanaiT	Ulcerative colitis exacerbation after the onset of immune checkpoint inhibitor related colitis	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
TanemotoS, SujinoT, NomuraE, YoshimatsuY, TakabayashiK, HosoeN, OgataH, KanaiT	Characteristics of mucosal surface in remitting ulcerative colitis by using scanning electron microscopy	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
SunagaS, KiyoharaH, MiyazakiK, KasugaR, TakabayashiK, HosoeN, KawaguchiT, MikamiY, NankiK, YoshimatsuY, SugimotoS, SujinoT, IwaoY, OgataH, KanaiT	Successful Combination Therapy with Infliximab and Cyclosporine for Refractory Myelodysplastic Syndrome associated Small Intestine Ulcers: A case report.	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
WakisakaY, SugimotoS, IwaoY, TakabayashiK, YoshimatsuY, KiyoharaH, KawaguchiT, SujinoT, HosoeN, OgataH, MikamiY, KanaiT	Investigation of endoscopic chronological evolution of ulcerative colitis-associated neoplasia	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
AokiY, SujinoT, KawaguchiT, SugimotoS, ShimadaF, YoshimatsuY, KiyoharaH, NankiK, MikamiY, TakabayashiK, HosoeN, OgataH, IwaoY, KanaiT	Effectiveness and Durability of Ustekinumab Therapy With or Without Immunomodulators for Ulcerative Colitis Patients	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
AokiY, KiyoharaH, NankiK, MikamiY, KawaguchiT, SujinoT, SugimotoS, TakabayashiK, FukuharaK, HosoeN, OgataH, IwaoY, KanaiT	Incidence and risk factors of venous thromboembolism in patients with inflammatory bowel disease	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Japan	2022, Oct
TakadaY, MikamiY, ShimadaF, MatsubaraY, IwataK, SakakibaraR, AokiY, IchikawaM, WakisakaY, HagiharaY, TanemotoS, UmedaS, YoshimatsuY, OnoK, IrieE, SugimotoS, KiyoharaH, NankiK, SujinoT, TakabayashiK, KawaguchiT, HosoeN, OgataH, KanaiT	Serum LRG as a novel biomarker to monitor Crohn's disease activity.	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	China	2021, Oct
MatsubaraY, KiyoharaH, AokiY, FukudaT, NankiK, MikamiY, KawaguchiT, SujinoT, SugimotoS, TakabayashiK, FukuharaK, HosoeN, OgataH, IwaoY, NaganumaM, KanaiT.	Continuous intravenous cyclosporine therapy improves short term prognosis in patients with severe ulcerative colitis refractory to multiple molecular target therapies.	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	China	2021, Oct
SakakibaraR, MikamiY, ShimadaF, MatsubaraY, IwataK, AokiY, IchikawaM, WakisakaY, TakadaY, HagiharaY, TanemotoS, UmedaS, YoshimatsuY, OnoK, IrieE, SugimotoS, KiyoharaH, NankiK, SujinoT, TakabayashiK, KawaguchiT, HosoeN, OgataH, KanaiT	Serum Leucine-rich alpha2 glycoprotein as a novel surrogate marker of endoscopic activity in patients with Crohn's disease	AsianOrganizationforCrohn'sandColitis	China	2021, Oct
高林馨、岩男泰、杉本真也、緒方晴彦、金井隆典	平坦型潰瘍性大腸炎関連腫瘍の色素散布内視鏡像の特徴	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京	2022, Dec
高林馨、金井隆典、緒方晴彦	専門医が考える潰瘍性大腸炎の総合的内視鏡重症度評価を再現した人工知能の開発	JDDW202	福岡	2022, Oct
高林馨、金井隆典、緒方晴彦	新規学習法を用いた人工知能による潰瘍性大腸炎に対する総合的内視鏡重症度評価	第103回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022, May
林由紀恵、高林馨、緒方晴彦	Texture and Color Enhancement Imaging (TXI) を用いた潰瘍性大腸炎における内視鏡的活動性評価の有用性	第103回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022, May

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
高林馨、細江直樹、岩男泰、緒方晴彦、金井隆典	潰瘍性大腸炎罹患範囲内に発生したSporadicneoplasm 診断基準の検討	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京	2021. Dec
青木康浩、清原裕貴、南木康作、三上洋平、河口貴昭、筋野智久、杉本真也、高林馨、福原佳代子、細江直樹、緒方晴彦、岩男泰、金井隆典	炎症性腸疾患患者における静脈血栓塞栓症の臨床的検討	第12回日本炎症性腸疾患学会各術集会	東京	2021. Nov
牟田口真、細江直樹、高林馨、緒方晴彦、金井隆典	潰瘍性大腸炎における活動性評価のためのAIを併用した狭帯域光下超拡大内視鏡観察の有用性	第17回日本消化管学会総会学術集会	大阪	2021. Feb
青木康浩、福田知広、吉松裕介、南木康作、三上洋平、福原佳代子、牟田口真、筋野智久、高林馨、井上詠、緒方晴彦、岩男泰、長沼誠、金井隆典	難治性潰瘍性大腸炎に対するシクロスポリン持続静注療法の使用意義	JDDW2020	神戸	2020. Nov
種本俊、筋野智久、野村絵奈、細江直樹、高林馨、牟田口真、下田将之、長沼誠、緒方晴彦、金井隆典	走査型電子顕微鏡を用いた寛解期潰瘍性大腸炎患者の粘膜構造評価と意義の検討	第99回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2020. Sep
高林馨、細江直樹、林由紀恵、梅田智子、福田知広、吉松裕介、吉田康祐、南木康作、福原佳代子、三上洋平、筋野智久、牟田口真、長沼誠、緒方晴彦、金井隆典	臨床的寛解期のクローン病におけるバルーン内視鏡を用いた深部小腸評価の意義	第57回日本消化器免疫学会総会	大阪	2020. Jul
高林馨、細江直樹、長沼誠、緒方晴彦、金井隆典	バルーン内視鏡によるクローン病の深部小腸病変評価の意義	第110回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京	2020. May
Kobayashi T	Characteristics of filgotinib-treated patients with Ulcerative Colitis who achieve sustained corticosteroid-free remission: Post hoc analysis of the phase 2b/3 SELECTION study	ECCO2023	デンマークコペンハーゲン	2023年3月3日
Sagami S, Kobayashi T, Hibi T	Shearwave elastography predicts short-term response to induction therapy in patients with Crohn's disease	ECCO2023	デンマークコペンハーゲン	2023年3月3日
Maeda M, Kobayashi T, Hibi T	Bowel ultrasound is useful in predicting relapse in patients with Ulcerative Colitis in remission	ECCO2023	デンマークコペンハーゲン	2023年3月3日
Yamana Y, Kobayashi T, Hibi T	Usefulness of histological monitoring in predicting relapse after de-escalation of thiopurines in Ulcerative Colitis	ECCO2023	デンマークコペンハーゲン	2023年3月3日
宮谷侑佑、小林拓	Stratifying the risk factors of steroid dependence in ulcerative colitis: an innovative analysis with artificial neural network	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
Kobayashi T	The Future Activities of Clinical Research Committee The Future Activities of Clinical Research Committee	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
Kobayashi T	Efficacy of tofacitinib	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
Kobayashi T	Specific theme of the talk: The best clinical paper of the 2020-2021	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
Kobayashi T	UC Treatment topics	AOCC2022	Virtual	2022年6月17日-18日
前田真佐、小林拓、日比紀文	Bowel Ultrasound is Useful in Predicting Relapse in Patients with Ulcerative Colitis in Remission	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
辛島遼、小林拓、日比紀文	Early prediction of response to induction treatment in ulcerative colitis using glucose-rich α -2-glycoprotein	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
佐上晋太郎、小林拓、日比紀文	Optimal timing of assessing improvement in bowel wall thickness by transperineal ultrasonography may differ among induction therapies in ulcerative colitis	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
北條紋、小林拓、日比紀文	Exploration of transperineal ultrasound parameters reflecting the severity of rectal inflammation in ulcerative colitis	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
山名瑠子、小林拓、日比紀文	Predictors of relapse after thiopurine de-escalation in ulcerative colitis	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
DaneseS, PanaccioneR, D' HaensG, Peyrin-BirouletL, SchreiberS, KobayashiT, Gawdis - WojnarskaB, KorgaP, AguilarH, SharkeyB, G. SreihA, RadostiC, PatelA, CanavanJ, T. RubinD	Efficacyandsafetyofdeucravacitinib, anoral, selectivetyrosinekinase2inhibitor, inpatientswithmoderatelyto severelyactiveulcerativecolitis: 12-weekresultsfromthephase2LATTICE-UCstudy	DDW2022	WEB 開催	2022年5月21-24日
佐上晋太郎、小林拓	潰瘍性大腸炎病勢モニタリングにおける大腸カプセル内視鏡の問題点：腸管エコーと便中カルプロテクチンとの比較	第16回日本カプセル内視鏡学会学術集会	東京京王プラザホテル	2023年2月5日
小林拓	クローン病疾患管理はどこまで進化するのか～デジタル技術を利用した個別化医療の可能性～(ランチョンセミナー2)	第19回日本消化管学会総会学術集会	東京京王プラザホテル	2023年2月3日
芹澤奏、小林拓、辛島遼、佐藤翼、小松萌子、山名瑤子、前田真佐、梅田智子、佐上晋太郎、中野雅、日比紀文	先天性膈欠損症に対する人工膈と大腸に発症した潰瘍性大腸炎の1例(一般演題)	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京シェーンバッハ・サボア	2022年12月10日
山名瑤子、佐上晋太郎、前田一郎、日比紀文、小林拓	潰瘍性大腸炎患者におけるチオプリン製剤減量・休薬時の内視鏡・病理組織学的所見の変化(主題2-07)	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京シェーンバッハ・サボア	2022年12月10日
佐藤翼、佐上晋太郎、山名瑤子、辛島遼、宮谷侑佑、前田真佐、北條紋、宮本康雄、西村賢、中野雅、日比紀文、小林拓	バルーン小腸内視鏡で診断された成人Meckel憩室の一例(専修医セッション)	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京シェーンバッハ・サボア	2022年12月10日
山名瑤子、小林拓、日比紀文	潰瘍性大腸炎患者におけるチオプリン製剤減量・休薬時の内視鏡・病理組織学的所見の変化(パネルディスカッション4)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
北條紋、小林拓、日比紀文	診療・教育・研究の両立を目指した多職種チーム医療の取り組み(パネルディスカッション3)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
日比紀文、小林拓	中等症から重症の潰瘍性大腸炎を対象としたEtrasimod第3相試験結果(ELEVATEUC)(一般演題)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
小林拓	潰瘍性大腸炎に対するグセルクマブ及びゴリムマブ併用の導入療法後の単剤維持療法:VEGA試験(一般演題16)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
小林拓、松岡克善、渡辺守、久松理一、平井郁仁、Kathy Krueger、Trevor Lissos、Nathan Morris、Vipin Arora、石塚智子、里井洋一、Catherine Milch、Marla C. Dubinsky、Bruce E. Sands	Mirikizumab(抗IL-23p19抗体)の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第3相維持療法試験(一般演題15)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
小林拓、日比紀文、松岡克善、渡辺守、久松理一、平井郁仁、Trevor Lissos、Xingyuan Li、Vipin Arora、石塚智子、里井洋一、Catherine Milch、Geert D'Haens、Bruce E. Sands	Mirikizumab(抗IL-23p19抗体)の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第3相寛解導入試験(一般演題15)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
前田真佐、小林拓、日比紀文	寛解期潰瘍性大腸炎患者の腸管エコーによる再燃予測(パネルディスカッション2)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
小林拓	ジセレカの特徴を踏まえた潰瘍性大腸炎治療のrepositioning(モーニングセミナー4)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月26日
小林拓	SessionI. Discontinuationofbiologics(JSIBD-KASIDJointSymposium)	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月25日
佐上晋太郎、小林拓、日比紀文	潰瘍性大腸炎のステロイド依存を予測するモニタリング戦略に向けて	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会(JSIBD)	大阪梅田ホール	2022年11月25日
前田真佐、小林拓、日比紀文	大腸内視鏡の代用となりうる腸管エコー-寛解期潰瘍性大腸炎再燃予測の観点から-	第40回日本大腸検査学会総会	ベルサール九段	2022年11月4日
佐上晋太郎、小林拓、日比紀文	腸管エコーによるIBDモニタリング～Ustekinumabの実例を含めて～	第40回日本大腸検査学会総会	ベルサール九段	2022年11月4日
小林拓	長期寛解維持を目指した潰瘍性大腸炎治療の最適化	第40回日本大腸検査学会総会	ベルサール九段	2022年11月4日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小林拓	再燃させない潰瘍性大腸炎治療を目指して	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月29日
辛島遼, 小林拓	Leucin-rich α -2-glycoprotein を用いた潰瘍性大腸炎の早期寛解予測	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月29日
佐上晋太郎, 小林拓	潰瘍性大腸炎寛解導入での腸管エコー所見改善のタイミングは各治療薬で異なる	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月29日
前田真佐, 小林拓	腸管エコーは寛解期潰瘍性大腸炎患者の再燃予測に有用である	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月29日
森久保拓, 小林拓	炎症性腸疾患の再燃に及ぼす併用薬と生活習慣の大規模探索研究	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月29日
山名瑠子, 小林拓	潰瘍性大腸炎におけるチオプリン製剤 de-escalation 後の再燃予測因子	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月28日
小林拓	UC 診療におけるバイオマーカーの活用	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022)	福岡国際センター	2022年10月28日
Kobayashi T	Challenge case III	AOCC2021	Web 開催	2021年10月14-16日
Kobayashi T	Recommendation on abdominal ultrasound in inflammatory bowel disease	AOCC2021	Web 開催	2021年10月14-16日
Kobayashi T	Medical and endoscopic management of IBD complication	SGI2021	Korea (Web 開催)	2021年10月8-9日
Kobayashi T	Stopping biologics: an acceptable alternative?	2nd SEBRADII,	Brazil (Virtual)	2021年8月17-21日
小林拓	炎症性腸疾患におけるヒュミラの位置付けをあらためて考える (ランチョンセミナー)	第18回日本消化管学会総会学術集会	京王プラザホテル (ハイブリット開催)	2022年2月11-13日
鈴木黛, 西村賢, 宮谷侑佑, 辛島遼, 北條紋, 佐上晋太郎, 阿曾沼邦央, 中野雅, 小林拓, 日比紀文	腸リンパ管拡張症による蛋白漏出性胃腸症を来した潰瘍性大腸炎大腸全摘術後の1例	日本消化器病学会関東支部第368回例会	Web 開催	2022年2月5日
小林拓	特別講演「IBD 臨床研究の5W1H」	日本消化器病学会関東支部第368回例会	Web 開催	2022年2月5日
阿曾沼邦央, 小林拓, 宮谷侑佑, 森久保拓, 北條紋, 福田知広, 佐上晋太郎, 中野雅, 日比紀文	クローン病小腸病変に対するバイオマーカーの有用性比較 (合同シンポジウム 2JS2-1)	第59回日本小腸学会学術集会	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月27日
北條紋, 小林拓, 佐上晋太郎, 森久保拓, 藤吉佳那子, 梅田美咲, 小田島一弘, 宮谷侑佑, 福田知宏, 阿曾沼邦央, 中野雅, 五十嵐良典, 日比紀文	潰瘍性大腸炎の直腸所見を反映する経陰超音波パラメータの検索 (プレナリーセッション PS-9)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日
宮谷侑佑, 小林拓, 森久保拓, 福田知広, 阿曾沼邦央, 佐上晋太郎, 中野雅, 日比紀文	潰瘍性大腸炎患者に対する疾患管理アプリケーションの有用性ならびに実現可能性 (一般演題 11011-5)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日
森久保拓, 小林拓, 佐上晋太郎, 相原佳那子, 梅田美咲, 小田島一弘, 宮谷侑佑, 北條紋, 福田知宏, 阿曾沼邦央, 中野雅, 日比紀文	腸管の Shearwave elastography は潰瘍性大腸炎の炎症を反映する (一般演題 909-2)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日
阿曾沼邦央, 小林拓, 宮谷侑佑, 森久保拓, 北條紋, 福田知宏, 佐上晋太郎, 中野雅, 日比紀文	クローン病小腸病変に対するバイオマーカーの有用性比較 (合同シンポジウム 2JS2-1))	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日
辛島遼, 小林拓, 松林真央, 北條紋, 宮谷侑佑, 佐上晋太郎, 中野雅, 五十嵐良典, 日比紀文	潰瘍性大腸炎に対するブデゾニド注腸フォームの短期有効性の予測因子の検討 (一般演題 404-3)	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日
日比紀文, 本谷聡, 久松理一, 平井郁仁, 渡辺憲治, 松岡克善, 猿田雅之, 小林拓, BrainGFegan, Chantal Tasset, Robin Besuyen, Chohee Yun, Gerald Crans, Jie Zhang, 近藤陽, 渡辺守	中等症~重症活動期 UC 患者の寛解維持療法としての filgotinib の有効性と安全性 (日本登録集団) 一般演題 303-5	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト21東京 (ハイブリット開催)	2021年11月26-27日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
日比紀文、本谷聡、久松理一、平井郁仁、渡辺憲治、松岡克善、猿田雅之、小林拓、BrainGFeagan、ChantalTasset、RobinBesuyen、ChoheeYun、GeraldCrans、JieZhang、近藤陽、渡辺守	中等症～重症活動期 UC 患者の寛解導入療法としての filgotinib の有効性と安全性(日本登録集団)一般演題 3 (口頭発表) 03-4	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト 21 東京 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 26-27 日
小林拓、本谷聡、中村志郎、山本隆行、長堀正和、田中信治、久松理一、平井郁仁、仲瀬裕志、渡辺憲治、松本主之、鈴木康夫、渡辺守、日比紀文	潰瘍性大腸炎患者に対するインフリキシマブ休業に関するランダム化比較研究 (HAYABUSA 試験) (パネルディスカッション 3 : IBD 臨床研究の最前線)	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト 21 東京 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 26-27 日
小林拓、SteereBoyd、HiggsRichard、GottliebKlaus、SandsBruceE、石塚智子、KrishnanVenkatesh、日比紀文	潰瘍性大腸炎患者におけるミリキズマブの抗 TNF α 抗体耐性関連及び疾患活動性関連遺伝子発現への影響 (合同シンポジウム 1 : 小腸・IBD 基礎研究の最前線)	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD)	ホテルイースト 21 東京 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 26-27 日
小林拓	炎症性腸疾患の日常診療において腸管エコーを導入する意義 「実臨床で腸管エコーをどう活用するか」(サテライトシンポジウム 95)	第 29 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021)	神戸コンベンションセンター (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 4-7 日
小林拓	大腸 (潰瘍性大腸炎) デジタルポスターセッション内 10 座長	第 29 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021)	神戸 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 4-7 日
山名瑤子、小林拓、日比紀文	難治性潰瘍性大腸炎に対するウスチキヌマブの効果的な症例選択の検討 (消 P-62)	第 29 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021)	神戸 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 4-7 日
北條紋、小林拓、日比紀文	クローン病患者の術後難治性下痢に対するコレステミドの有効性 (消 P-18)	第 29 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021)	神戸 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 4-7 日
佐上晋太郎、小林拓、日比紀文	潰瘍性大腸炎における寛解導入 1 週後腸管エコーの短期予後予測能	第 29 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021)	神戸 (ハイブリット開催)	2021 年 11 月 4-7 日
佐上晋太郎、小林拓、藤吉佳那子、鳥巢美咲、小田島一弘、日比紀文	シンポジウム 1-4 活動期潰瘍性大腸炎の寛解導入予後予測における最適なモニタリング法 (症状? バイオマーカー? 腸管エコー?)	第 39 回日本大腸検査学会総会	シェーンバハサポー (ハイブリット開催)	2021 年 10 月 1 日
久原章弘、西村賢、宮谷侑佑、日比紀文、小林拓、浜野郁美、園田啓太、竹村祐介、迫裕之、落合大樹、石井良幸、佐上晋太郎、辛島遼、北條紋、中野雅	研修医 VI (消化管 3) 胃粘膜下に特異的な形態の多房性の膿瘍を形成し、十二指腸潰瘍の穿孔が疑われた 1 例	日本消化器病学会関東支部第 366 回例会	Web 開催	2021 年 9 月 18 日
阿曾沼邦央、小林拓、日比紀文	ワークショップ 5 : クローン病小腸病変のモニタリングに便中カルプロテクチンは必須か? ~LRG, CRP との比較~	第 107 回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル (ハイブリット開催)	2021 年 4 月 15-17 日
Kobayashi T	EvidencetosupportoptimalIBD managementinclinicalpractice	AOCC2020	Web 開催	2020 年 12 月 16-18 日
Kobayashi T	Optimaltherapeuticstrategies:think outofthebox De-escalationoftherapyinpatientswithquiescentIBD	AOCC2020	Web 開催	2020 年 12 月 16-18 日
Kobayashi T, Motoya S, Nakamura S, Yamamoto T, Nagahori M, Tanaka S, Hisamatsu T, Hirai F, Nakase H, Watanabe K, Matsumoto T, Tanaka M, Abe T, Suzuki Y, Watanabe M, and Hibi T, On behalf of HAYABUSA Study Group	Thefirstprospective,multicenter,randomizedcontrolledtrialondiscontinuationofinfluximabulinulcerativecolitisinremission; Endoscopicnormalizationdoesnotguaranteesuccessfulwithdrawal	DDW2020	WEB 開催	2020 年 5 月 2-5 日
北條紋、小林拓、松林真央、佐上晋太郎、阿曾沼邦央、森久保拓、宮谷侑佑、清原裕貴、岡林慎二、中野雅、日比紀文	潰瘍性大腸炎診療における大腸カプセル内視鏡のベストユース	第 14 回日本カプセル内視鏡学会学術集会	WEB 開催	2021 年 2 月 21 日
阿曾沼邦央、小林拓、中野雅、黒木優一郎、日比紀文	全大腸炎型潰瘍性大腸炎の遠医のみに残存する炎症は予後に有意な影響を与えない	第 111 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	WEB 開催	2020 年 12 月 20 日
佐上晋太郎、小林拓、森久保拓、相原佳那子、梅田美咲、小田島一弘、宮谷侑佑、松林真央、清原裕貴、阿曾沼邦央、中野雅、日比紀文	潰瘍性大腸炎における経陰用腸管エコーの短期予後予測能	第 11 回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (JSIBD) パネルディスカッション②	WEB 開催	2020 年 12 月 5 日
森久保拓、佐上晋太郎、小林拓、相原佳那子、梅田美咲、金沢徹雄、林規隆、宮谷侑佑、松林真央、清原裕貴、阿曾沼邦央、中野雅、日比紀文	腸管エコーは潰瘍性大腸炎における寛解導入治療に対する反応を予測できるか?	第 62 回日本消化器病学会大会ポスター	神戸コンベンションセンター (ハイブリット開催)	2020 年 11 月 5-8 日
阿曾沼邦央、小林拓、佐上晋太郎、松林真央、森久保拓、清原裕貴、宮谷侑佑、中野雅、日比紀文	クローン病小腸病変のモニタリングにおけるバイオマーカーの有効性	第 62 回日本消化器病学会大会ポスター	神戸コンベンションセンター (ハイブリット開催)	2020 年 11 月 5-8 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小林拓、竹内修、黒沼智	腸管マクロファージの特殊性とその炎症性腸疾患病態における関与	第48回日本臨床免疫学会	Web開催	2020年10月15日
阿曾沼邦央、小林拓、佐上晋太郎、中野雅、日比紀文	近位大腸が粘膜治癒にある潰瘍性大腸炎の遠位にのみ残存する炎症は小さな再燃のリスクにはなるが大きな再燃には影響しない	第110回日本消化器内視鏡学会関東支部例会パネルディスカッション	Web開催	2020年5月30-31日
森久保拓、佐上晋太郎、小林拓、相原佳那子、梅田美咲、金沢徹雄、林規隆、宮谷侑佑、松林真央、清原裕貴、阿曾沼邦央、中野雅、日比紀文	体外式超音波検査の潰瘍性大腸炎における短期予後予測能の解析	第57回日本消化器免疫学会総会	誌上開催	2020年7月2-3日
松岡克善	難病プラットフォームを活用したレジストリ研究の推進	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月27日
ShinzakiS;MatsuokaK,FujiiT,OkamotoR,YamadaA,KunisakiR,MatsuuraM,WatanabeK,ShigaH,TakatsuN,BambaS,MikamiY,YamamotoT,ShimoyamaT,MotoyaS,ToritsuT,KobayashiT,OhmiyaN,SarutaM,MatsudaK,MatsumotoT,NakaseH,MaemotoA,MurataY,YoshigoeS,TsuchiyaH,HisamatsuT.	DiseaseactivityandtreatmentpatternsofnewlydiagnosedadultpatientswithCrohn'sdiseaseinJapan:InterimanalysisofinceptioncohortregistrystudyofpatientswithCrohn'sdisease(iCREST-CD)	ECCO2022	Copenhagen	2023年3月3日
Peyrin-BirouletL,BossuytP,BettenworthD,LoftusJr.E.V,AnjieS,D'HaensG,SarutaM,ArkkilaP,KimD.H,ChoiD,ReinischW.	Networkmeta-analysisofintravenousandsubcutaneousinfliximabandvedolizumabinthemaintenanceofadulthoodpatientswithCrohn'sDiseaseandUlcerativeColitis	ECCO2022	Copenhagen	2023年3月3日
SarutaM.	HowtodiagnoseandmanageofIBD-relatedarthropathy.	AOCC2022	Virtual	2022年6月18日
SarutaM.	PotentialofNewJAKInhibitorandStrategyofTreatmentinPatientswithUC.	AOCC2022	Virtual	2022年6月17日
SarutaM,VermeireS,FeaganB,Peyrin-BirouletL,OortwijnA,FaesM,deHaasa,RoglerG.	Re-treatmentwithfilgotinibinpatientswithulcerativecolitisfollowingtreatmentinterruption:aSELECTIONandSELECTIONLTEposthocanalysis	AOCC2022	Virtual	2022年6月17-18日
WatanabeK,hisamatsuT,NakaseH,NagaseK,MatsuuraM,AoyamaN,KobayashiT,SakurabaH,YokoyamaK,NishishitaM,EsakiM,HiraiF,NagahoriM,NanjoS,OmoriT,TanidaS,YokoyamaY,MoriyaK,MaemotoA,HandaO,OhmiyaN,ShinzakiS,KatoS,TanakaH,UraokaT,TakatsuN,SuzukiH,TakahashiK,UmenoJ,MishimaY,TsuhidaK,FujiyaM,HiraokaS,YamamotoS,SarutaM,NojimaM,Andoha,J-COMBATtrialgroup.	Japanprospective multicenterstudyforoptimizationofCOVID-19vaccinationsbasedontheimmuneresponseandsafetyprofileinInflammatoryBowelDiseasepatients:interimanalysisoftheJ-COMBATtrial.	DDW2022	San-Diego (hybrid)	2022年5月24日
SarutaM,SakuraiT,SPREAD-Jgroup.	Multicenterprospective registrationstudyoftheefficacyandsafetyofcapsuleendoscopyinpatientswithCrohn'sdiseaseinJapan(SPREAD-JSTUDY)	DDW2022	San-Diego (hybrid)	2022年5月22日
AkitaY,HigashiyamaM,KuriharaC,TomiokaA,NishimuraH,ItoS,NishiiS,MizoguchiA,TanemotoR,InabaK,SugiharaN,WadaA,HanawaY,HoriuchiK,OkadaY,NarimatsuK,KomotoS,TomitaK,SarutaM,HokariR.	Hydrogen-rich-wateramelioratesintestinalinflammationthroughproductionofshort-chainfattyacidsandanti-inflammatorycytokine.	DDW2022	San-Diego (hybrid)	2022年5月21日
ItoZ,KoidoS,KatoK,OdamakiT,SarutaM,XiaoJ,SatoN,OhkusaT.	Dysbiosisofthefecalandbiliarymicrobiotasinbiliarytractcancer.	DDW2022	San-Diego (hybrid)	2022年5月21日
SarutaM.(Chair)	Emergingtreatmentsinulcerativecolitisandimportanceoflastingremission.	ENDO2022	KyotoKyoto (hybrid)	2022年5月15日
ShibuyaN,ToyonagaT,SumiyoshiN,IwashitaY,MiyazakiR,SakuraiT,SarutaM.	Assessmentofcolonwallthickeningbyintestinalultrasoundisusefultodetectendoscopicdiseaseactivityinpatientswithulcerativecolitis.	ENDO2022	KyotoKyoto (hybrid)	2022年5月13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
WatanabeK, HisamatsuT, NakaseH, NagaseK, MatsuraA, AoyamaN, KobayashiT, SakurabaH, YokoyamaK, NishishitaM, EsakiM, HiraiF, NagahoriM, NanjoS, OmoriT, TanidaS, YokoyamaY, Moriyak, MaemotoA, HandaO, OhmiyaN, ShinzakiS, KatoS, TanakaH, UraokaT, TakatsuN, SuzukiH, TakahashiK, UmenoJ, MishimaY, TsuchidaK, FujiyaM, HiraokaS, YamamotoS, SarutaM, NojimaM, Andoha, J-COMBATtrialgroup.	Japanprospective multicenter study for optimization of COVID-19 vaccinations based on the immune response and safety profile in Inflammatory Bowel Disease patients: Interim analysis of the J-COMBAT trial	ECCO2022	Virtual	2022年2月16日
SumiyoshiN, ShibuyaN, ToyonagaT, ShimadaM, IwashitaY, MiyazakiR, SakuraiT, SarutaM	Simple assessment of colon wall thickening is useful to predict endoscopic disease activity in patients with ulcerative colitis.	AOCC2021	Guangzhou/Virtual	2021年10月15日
NiwaT, ToyonagaT, ShibuyaN, MiyazakiR, SakuraiT, SarutaM.	Vedolizumab and Ustekinumab are equally effective in the treatment of Ulcerative Colitis irrespective of prior anti-TNF-alpha exposure.	AOCC2021	Guangzhou/Virtual	2021年10月15日
HasegawaY, ToyonagaT, IwashitaY, ShimadaM, ShibuyaN, MiyazakiR, SakuraiT, SarutaM.	Prior anti-TNF-alpha exposure is associated with reduced tofacitinib efficacy in patients with ulcerative colitis.	AOCC2021	Guangzhou/Virtual	2021年10月15日
AkitaY, HigashiyamaM, TomiokaA, ItoS, NishiiS, MizoguchiA, TanemotoR, InabaK, SugiharaN, WadaA, HanawaY, HoriuchiK, KuriharaC, OkadaY, NarimatsuK, KomotoS, TomitaK, SarutaM, HokariR.	Hydrogen-rich water ameliorates indomethacin-induced enteritis in mice.	DDW2021	Washington/Virtual	2021年5月21日
SakuraiT, AkitaY, MiyashitaH, MiyazakiR, MaruyamaY, ShimadaM, SaitoT, KatoT, YamasakiT, SarutaM	Comparison of Prostaglandin E-Major Urinary Metabolite (PGE-MUM) with fecal calprotectin and fecal immunochromatography for determining endoscopic remission in patients with ulcerative colitis.	DDW2020	ePoster	2020年5月3日
ShibuyaN, HigashiyamaM, NishiiS, MizoguchiA, InabaK, SugiharaN, HanawaY, WadaA, HoriuchiK, KuriharaC, OkadaY, WatanabeC, KomotoS, TomitaK, SarutaM, HokariR	Deoxycholic acid enhances intestinal lymphocyte migration to vascular endothelium by direct increase in expressions of ICAM-1 and VCAM-1 through sphingosine-1-phosphate receptor 2	DDW2020	ePoster	2020年5月3日
藤井隆太, 豊永貴彦, 遠間惇, 澁谷尚希, 猿田雅之	ブデソニドの咀嚼内服が奏功した好酸球性小腸炎の一例	日本消化器病学会 関東支部第373回例会	東京(ハイブリッド開催)	2022年2月25日
中村巴香, 宮崎亮佑, 山崎雄介, 酒寄千晶, 菊地伊都香, 古守知太郎, 石川将史, 澤田亮一, 櫻井俊之, 猿田雅之	潰瘍性大腸炎加療中にアザチオプリンによる薬剤性膵炎を発症した1例	日本消化器病学会 関東支部第373回例会	東京(ハイブリッド開催)	2022年2月25日
櫻井俊之, 猿田雅之 (SPREAD-Jgroup)	小腸型クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性-SPREAD-J study サブ解析-	第16回日本カプセル内視鏡学会学術集会 (GIWeek2023)	東京(ハイブリッド開催)	2023年2月5日
猿田雅之	炎症性腸疾患患者へのカプセル内視鏡の果たすべき役割	第16回日本カプセル内視鏡学会学術集会 (GIWeek2023)	東京(ハイブリッド開催)	2023年2月5日
猿田雅之	フィルゴチニブ治療による組織学的寛解と内視鏡的および健康関連 QOLアウトカムとの一致度 (アンコール演題)	第19回日本消化管学会総会学術集会 (GIWeek2023)	東京(ハイブリッド開催)	2023年2月4日
藤川実古乃, 櫻井俊之, 宮崎亮佑, 澁谷尚希, 猿田雅之	ウステキヌマブで加療したクローン病患者の小腸所見の変化と内視鏡モニタリングの必要性	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	東京	2022年12月10日
猿田雅之	IBDにおける就労・就学支援の重要性	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月26日
猿田雅之	炎症性腸疾患の「腸以外」を診る	JDDW2022 FUKUOKA (ハイブリッド開催)	福岡	2022年10月29日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎治療における新規 JAK 阻害薬への期待と治療戦略	JDDW2022 FUKUOKA (ハイブリッド開催)	福岡	2022年10月29日
澁谷尚希, 豊永貴彦, 住吉那月, 岩下祐子, 宮崎亮佑, 櫻井俊之, 猿田雅之	潰瘍性大腸炎の局所治療適応の判断における腸管超音波検査の有用性検討	JDDW2022 FUKUOKA (ハイブリッド開催)	福岡	2022年10月29日
秋田義博, 東山正明, 栗原千枝, 岡田義清, 成松和幸, 高本俊介, 富田謙吾, 猿田雅之, 穂村量太	水素水の抗炎症効果と腸内環境への影響	JDDW2022 FUKUOKA (ハイブリッド開催)	福岡	2022年10月28日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
永川貴, 三國隼人, 豊永貴彦, 猿田雅之	肺塞栓症を発症した潰瘍性大腸炎の1例	日本内科学会第681回 関東地方会	東京	2022年10月22日
猿田雅之(コメンテーター)	パネルディスカッション2	第114回日本消化器 内視鏡学会関東支部例会	東京	2022年6月12日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎の粘膜治癒とは何か?なぜ治療目標となるのか?	第114回日本消化器 内視鏡学会関東支部例会	東京	2022年6月11日
福元彩, 櫻井俊之, 岩下祐子, 澁谷尚希, 宮崎亮佑, 豊永貴彦, 山崎琢士, 加藤智弘, 猿田雅之	CA72-4高値となった家族性地中海熱の1例	日本消化器病学会 関東支部第369回例会	Web開催	2022年5月14日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎および関連腫瘍の内視鏡診断と治療	第51回重点卒後 教育セミナー	Web配信	2022年5月20- 2022年10月31日
猿田雅之	モーニングセミナー2 潰瘍性大腸炎治療のパラダイムシフト	第108回日本消化器病 学会総会	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年4月22日
櫻井俊之, 大森鉄平, 猿田雅之	クローン病疑い症例における診断ツールとしてのカプセル内視鏡検査の有用性—SPREAD-J研究より—	第108回日本消化器病 学会総会	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年4月22日
鳥巢勇一, 千葉允文, 猿田雅之	悪性遠位胆管狭窄に対するSEMS留置症例におけるTimetoRBOに寄与する因子の検討	第108回日本消化器病 学会総会	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年4月22日
猿田雅之	肥満と消化管疾患	第12回肥満と消化器疾 患研究会(日本消化器病 学会関連研究会)	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年4月20日
櫻井俊之, 猿田雅之, 大森鉄平, 安藤勝祥, 上野伸展, 藤谷幹浩, 中村正直, 藤城光弘, 山本修司, 岡林慎二, 小林拓, 佐上晋太郎, 武田輝之, 松井敏幸, 江崎幹宏, 深田憲将, 三原弘, 南條宗八, 新崎信一郎, 飯島英樹, 大澤恵, 杉本健, 古田隆久, 三澤昇, 中島淳, 西山竜, 北村和哉, 我妻康平, 仲瀬裕志, 平岡佐規子, 福田勝之, 藤井久男, 櫻庭裕丈, 遠藤克哉, 大宮直木, 横山薫, 安藤朗, 長堀正和, 金井隆典, 細江直樹, 緒方晴彦, 山下真幸, 田中浩紀, 本谷聡, 岡志郎, 田中信治, 加藤真吾, 吉田篤史, 渡辺憲治, 中村志郎, 樋口和秀, 柿本一城, 久松理一, 三井啓吾, 前本憲男, 安住薫, 松岡克善, 松本主之, 山本博徳, 志賀永嗣, 鳥巢剛弘, 加賀谷尚史, 内藤裕二, 長田太郎, 澁谷智義, 中川倫夫, 菅谷武史, 中路幸之助, 竹島史直, 尾関啓司, 片岡洋望, 花井洋行, 辻川知之, 平井郁仁, 山本章二郎, 高尾政輝, 青山伸郎.	クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究(SPREAD-J)	第15回日本カプセル内 視鏡学会学術集会 (GIWeek2022)	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年2月13日
秋田義博, 東山正明, 栗原千枝, 岡田義清, 成松和幸, 高本俊介, 富田謙吾, 猿田雅之, 穂苺量太	インドメタシン小腸炎に対する水素水の効果	第49回日本潰瘍学会	東京(ハイブリ ッド開催)	2022年2月12日
猿田雅之	ランチョンセミナー Ustekinumabによる新たなクローン病治療の展望〜理論と実践を踏まえて〜	日本消化器病学会関東支 部第368回例会	Web開催	2022年2月5日
チェンイーシュエン, 岩下祐子, 豊永貴彦, 矢澤真梨子, 澁谷尚希, 宮崎亮佑, 櫻井俊之, 猿田雅之	便中カルプロテクチンが疾患活動性評価に有用であった免疫チェックポイント阻害剤起因性大腸炎の1例	日本内科学会第674回関 東地方会	東京(ハイブリ ッド開催)	2021年12月11日
住吉那月, 澁谷尚希, 豊永貴彦, 櫻井俊之, 猿田雅之	潰瘍性大腸炎の病勢評価における消化管超音波検査の有用性検討	第113回日本消化器内視 鏡学会関東支部例会	Web開催	2021年12月5日
櫻井俊之, 澁谷尚希, 宮崎亮佑, 豊永貴彦, 猿田雅之	Mayo内視鏡サブスコア2の患者における尿中プロスタグランジンE主要代謝産物測定の有用性	第113回日本消化器内視 鏡学会関東支部例会	Web開催	2021年12月5日
好川謙一, 山内俊一, 吉田幸永, 関裕, 猿田雅之	微量元素補充で臨床的改善をみた劇症型潰瘍性大腸炎の一例	第12回日本炎症性腸疾 患学会学術集会	東京	2021年11月26日
猿田雅之	一般演題1〜5 座長	第12回日本炎症性腸疾 患学会学術集会	東京	2021年11月26日
猿田雅之	炎症性腸疾患(IBD)の薬物治療〜基本から最新治療まで〜 PharmacotherapyforIBD— frombasic to latest treatment—	第76回日本大腸肛門病 学会学術集会	広島(ハイブリ ッド開催)	2021年11月12日
櫻井俊之, 宮下春菜, 猿田雅之	寛解期潰瘍性大腸炎患者の内視鏡的・組織学的粘膜治癒診断における尿中プロスタグランジンE主要代謝産物(PGE-MUM)の有用性	JDDW2020Kobe	神戸(ハイブリ ッド開催)	2021年11月6日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
秋田義博, 東山正明, 富岡明, 伊東傑, 西井慎, 溝口明範, 種本理那, 因幡健一, 杉原奈央, 埴芳典, 和田晃典, 堀内和樹, 栗原千枝, 岡田義清, 高本俊介, 富田謙吾, 猿田雅之, 穂苺量太	NSAIDs 起因性小腸炎に対する水素水の有効性	JDDW2020Kobe	神戸(ハイブリッド開催)	2021年11月5日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎の治療指針を読み解く	JDDW2020Kobe	神戸(ハイブリッド開催)	2021年11月5日
猿田雅之	炎症性腸疾患の病態と治療選択	第16回日本消化管学会教育講演会	Web開催	2021年9月5日
澁谷尚希, 豊永貴彦, 櫻井俊之, 宮崎亮佑, 猿田雅之	CTenterography を用いたクローン病小腸病変評価の有用性検討	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	Web開催	2021年6月12日
廣瀬克哉, 宮崎亮佑, 岩下祐子, 嶋田真梨子, 澁谷尚希, 豊永貴彦, 櫻井俊之, 猿田雅之	UCに合併した直腸癌に対しESD治療を行い、退院後遅発性穿孔を来した一例	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	Web開催	2021年6月12日
猿田雅之	炎症性腸疾患の「腸以外」を診る	第101回日本消化器内視鏡学会総会	広島(ハイブリッド開催)	2021年5月15日
豊永貴彦, 丸山友希, 猿田雅之	潰瘍性大腸炎における亜鉛欠乏と内視鏡的活動度の関連	第101回日本消化器内視鏡学会総会	広島(ハイブリッド開催)	2021年5月14日
山住論史, 宮崎亮佑, 澤田亮一, 櫻井俊之, 猿田雅之	グルテンフリー食にて慢性下痢の改善を認めたセリアック病の1例	日本内科学会第668回関東地方会	Web開催	2021年5月8日
蜂谷真未, 櫻井俊之, 宮下春菜, 丸山友希, 永田祐介, 宮崎亮佑, 野口正朗, 澤田亮一, 山崎琢士, 猿田雅之	当院における腸管ペーチェット病に対して抗TNF- α 抗体を導入した症例の予後不良因子の検討	日本消化器病学会関東支部第364回例会	Web開催	2021年4月24日
猿田雅之	COVID-19と消化器病診療外来・入院診療に際しての注意点	第107回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド開催)	2021年4月17日
澁谷尚希, 櫻井俊之, 猿田雅之	寛解期潰瘍性大腸炎患者における再燃予防の観点からみた粘膜評価方法	第107回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド開催)	2021年4月16日
櫻井俊之, 宮下春菜, 猿田雅之	寛解期潰瘍性大腸炎患者の粘膜治癒達成の診断における尿中プロスタグランジンE主要代謝産物(PGE-MUM)の有用性	第107回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド開催)	2021年4月16日
猿田雅之	内視鏡におけるUC粘膜治癒評価の新たな可能性	第107回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド開催)	2021年4月16日
櫻井俊之, 丸山友希, 宮下春菜, 岩下祐子, 嶋田真梨子, 豊永貴彦, 猿田雅之	中間報告:クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究(SPREAD-J)	第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会	オンライン開催	2021年2月21日
豊永貴彦, 櫻井俊之, 猿田雅之	高齢者潰瘍性大腸炎治療の特徴と留意点	第17回日本消化管学会総会学術集会	オンライン開催	2021年2月20日
猿田雅之	炎症性腸疾患の治療の新しい知見	第94回大腸癌研究会共催セミナー	WEB 東京、日本	2021年1月22日
櫻井俊之, 澁谷尚希, 豊永貴彦, 猿田雅之	クローン病患者におけるパテンシー・カプセルおよびカプセル内視鏡の非通過例の検討	第111回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	WEB開催	2020年12月20日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎温故知新～基本治療を再考する～	JDDW2020Kobe	WEB配信 神戸、日本	2020年11月7日
猿田雅之	UNIFI試験から考える潰瘍性大腸炎治療におけるウステキヌマブの役割	JDDW2020Kobe	WEB配信 神戸、日本	2020年11月5日
宮崎亮佑, 櫻井俊之, 嶋田真梨子, 秋田義博, 宮下春菜, 加藤智弘, 猿田雅之	当院で潰瘍性大腸炎患者に対してブデゾニド注腸フォーム剤を使用した233症例の検討	JDDW2020Kobe	誌上発表	2020年11月5日～8日
宮下春菜, 櫻井俊之, 嶋田真梨子, 秋田義博, 宮崎亮佑, 山崎琢士, 猿田雅之	当院でクローン病(CD)に対してウステキヌマブ(UST)を使用した24症例の検討	JDDW2020Kobe	誌上発表	2020年11月5日～8日
澁谷尚希, 東山正明, 猿田雅之, 穂苺量太	胆汁酸の受容体が腸管リンパ球マイグレーションへ与える影響	JDDW2020Kobe	誌上発表	2020年11月5日～8日
大瀧雄一朗, 杉山悦郎, 鈴木静香, 星野優, 伊藤善翔, 内山幹, 小井戸薫雄, 猿田雅之	潰瘍性大腸炎患者におけるpH依存型メサラジン製剤不溶排泄の実態調査	JDDW2020Kobe	誌上発表	2020年11月5日～8日
猿田雅之	脊椎関節炎に合併する消化器病変について考える～炎症性腸疾患の病態とマネジメント～	日本脊椎関節炎学会第30回学術集会	京都、日本	2020年9月26日
猿田雅之	炎症性腸疾患に対する新規治療の選択	第14回(2020年度)日本消化管学会教育講演会	オンライン開催	2020年9月20日
猿田雅之	潰瘍性大腸炎治療におけるウステキヌマブの役割	第99回日本消化器内視鏡学会総会	WEB開催	2020年9月2日
櫻井俊之, 秋田義博, 宮下春菜, 丸山友希, 宮崎亮佑, 齋藤知子, 嶋田真梨子, 山崎琢士, 猿田雅之	寛解期潰瘍性大腸炎における尿中プロスタグランジンE主要代謝産物(PGE-MUM) - 内視鏡的寛解の判定における有用性	第106回日本消化器病学会総会	誌上発表	2020年8月11-13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
櫻井俊之, 秋田義博, 宮下春菜, 嶋田真梨子, 丸山友希, 宮崎亮佑, 池上雅博, 猿田雅之	寛解期潰瘍性大腸炎患者における内視鏡的粘膜治癒の意義	第 57 回日本消化器免疫学会総会	誌上開催	2020 年 7 月 3 日
宮下春菜, 櫻井俊之, 秋田義博, 宮崎亮佑, 猿田雅之	ウステキスマブ (UST) を導入したクローン病 (CD) 症例における、導入前後の内視鏡所見と UST 有効性についての検討	第 110 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	WEB 開催	2020 年 5 月 30 日
NambuR, AraiK, KudoT, MurakoshiT, KunisakiR, MizuochiT, KatoS, KumagaiH, InoueM, IshigeT, SaitoT, NoguchiA, YodoshiT, HagiwaraS, IwataN, NishimataS, KakutaF, TajiriH, HiejimaE, ToitaN, MochizukiT, ShimizuH, IwamaI, HiranoY, ShimizuT, JPIBD-R.	Clinicalcourseofpediatricsevereulcerativecolitisintherealworld:Multi-centeredprospectivecohortstudyinJapan.	10thAnnualMeetingoftheAsianOrganizationforCrohn'sandColitis	Web	2022 年 6 月 18 日
ItoN, KudoT, EguchiH, SekiguchiR, JimboK, TakeuchiI, AraiK, IshigeT, OkazakiY, ShimizuT.	ElucidationofthepathogenesisofveryearlyonsetIBDwithgeneticanalysisfortheestablishmentofdifferentialdiagnosisistechiniques.	The10thAnnualMeetingofAsianOrganizationforCrohn's&Colitis	Web	2022 年 6 月 18 日
ItoN, KudoT, EguchiH, SekiguchiR, JimboK, TakeuchiI, AraiK, IshigeT, OkazakiY, ShimizuT.	ElucidationofthepathogenesisofmonogenicIBDwithgeneticanalysisfortheestablishmentofdifferentialdiagnosisistechiniques.	6thInternationalSymposiumonPaediatricInflammatoryBowelDisease	Edinburgh, Scotland	2022 年 9 月 8 日
NishizawaT, IshigeT, AraiK, ShimizuH, IwamaI, NambuR, KunisakiR, MizuochiT, MurakoshiT, SaitoT, KatoS, KudoT, IwataN, InoueM, YodoshiT, HagiwaraS, ToitaN, TajiriH, MochizukiT, KakutaF, KumagaiH, NoguchiA, SasakiM, NishimataS, AomatsuT, HiranoY, ShimizuT.	Analysisoftheactualuseofenteralnutritiontherapyforchildhood-onsetCrohn'sdiseaseusingtheJapanesepaediatricinflammatoryboweldiseaseregistry:Finalreport.	6thInternationalSymposiumonPaediatricInflammatoryBowelDisease	Edinburgh, Scotland	2022 年 9 月 9 日
IshigeT, AraiK, ShimizuH, IwamaI, NambuR, KunisakiR, MizuochiT, MurakoshiT, SaitoT, KatoS, KudoT, IwataN, InoueM, YodoshiT, HagiwaraS, ToitaN, TajiriH, MochizukiT, KakutaF, KumagaiH, NoguchiA, SasakiM, NishimataS, AomatsuT, HiranoY, ShimizuT.	Treatmentsreceivedwithin6monthsafterdiagnosisofpediatriccrohn'sdisease:AnalysisoftheJapanesepediatricinflammatoryboweldiseaseregistry.	6thInternationalSymposiumonPaediatricInflammatoryBowelDisease	Edinburgh, Scotland	2022 年 9 月 9 日
伊藤夏希, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 幾瀬圭, 神保圭佑, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	超早期発症炎症性腸疾患における SLC02A1 遺伝子の生殖細胞系列バリエーションならびにエピジェネティクス変化の関与.	第 125 回日本小児科学会学術集会	郡山	2022 年 4 月 16 日
徳島香央里, 神保圭佑, 遠藤佳子, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山紀三子, 伊藤夏希, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	IFX による抗 ss-DNA 抗体陽性薬剤誘発性ループスの 2 例と生物学的製剤導入例の抗 DNA 抗体価に関する検討.	第 125 回日本小児科学会学術集会	郡山	2022 年 4 月 17 日
井上幹大, 齋藤武, 村越孝次, 水落健輝, 清水俊明, 新井勝大.	日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究報告手術症例の検討.	第 59 回日本小児外科学会学術集会	東京	2022 年 5 月 20 日
清水俊明.	小児 IBD の特性と成人診療医へのトランジションの現状と課題.	第 22 回臨床消化器病研究会	東京	2022 年 7 月 30 日
柏木項介, 神保圭佑, 鈴木光幸, 永田万純, 徳島香央里, 伊藤夏希, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 工藤孝広, 清水俊明.	IBD 患児における新型コロナウイルスワクチン接種後の抗体価の検討.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 9 月 30 日
清水泰岳, 新井勝大, 水落健輝, 虻川大樹, 清水俊明.	小児栄養消化器肝臓領域のガイドライン・診療指針の現状小児クローン病の治療指針改訂.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 10 月 1 日
水落健輝, 虻川大樹, 清水泰岳, 新井勝大, 清水俊明.	小児栄養消化器肝臓領域のガイドライン・診療指針の現状小児潰瘍性大腸炎の治療指針最新改訂版のポイント.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 10 月 1 日
南部隆亮, 新井勝大, 工藤孝広, 立花奈緒, 水落健輝, 加藤沢子, 熊谷秀規, 井上幹大, 石毛崇, 齋藤武, 岩間達, 清水俊明.	児潰瘍性大腸炎におけるインフリキシマブ中止症例の予後日本小児 IBD レジストリ研究.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 10 月 1 日
治山芽生, 南部隆亮, 萩原真一郎, 高木祐吾, 水落健輝, 西澤拓哉, 石毛崇, 清水泰岳, 工藤孝広, 新井勝大, 清水俊明, 岩間達.	小児期発症クローン病に併発する Orofacialgranulomatosis (OFG) の臨床的特徴と治療法の検討:多機関共同研究.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 10 月 1 日
佐藤真教, 時田万英, 立花奈緒, 工藤孝広, 清水俊明, 細井賢二.	当院における Crohn 病の肛門病変の検討.	第 49 回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022 年 10 月 1 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
吉村良子, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 関口玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 幾瀬圭, 神保圭佑, 清水俊明.	小児期発症炎症性腸疾患における便中バイオマーカーの検討.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月1日
伊藤夏希, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 新井喜康, 関口玲子, 宮田恵理, 幾瀬圭, 神保圭佑, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	炎症性腸疾患における全エクソーム解析により検出された SLC02A1 遺伝子のバリエーションとエピジェネティクス変化の関与.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月1日
徳島香央里, 神保圭佑, 遠藤佳子, 日比生武蔵, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山起三子, 伊藤夏希, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 工藤孝広, 清水俊明.	インフリキシマブが原因となった抗ss-DNA抗体陽性薬剤誘発性ループス2例と当科における生物学的製剤導入例の抗DNA抗体価に関する検討.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月1日
日比生武蔵, 神保圭佑, 遠藤佳子, 丸山起三子, 伊藤夏希, 新井喜康, 幾瀬圭, 越智崇徳, 工藤孝広, 明本由衣, 山高篤行, 清水俊明.	VEO-IBDと鑑別を要した食物蛋白誘発胃腸症に腸管穿孔を合併した1例.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月1日
福田茂孝, 神保圭佑, 日比生武蔵, 丸山起三子, 伊藤夏希, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 工藤孝広, 柏木項介, 清水俊明.	チオプリン製剤による汎血球減少症を呈したヘテロの NUDT15 遺伝子変異を有する潰瘍性大腸炎の1例.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月1日
西澤拓哉, 石毛崇, 新井勝大, 井上幹大, 加藤沢子, 角田文彦, 工藤孝広, 齋藤武, 佐々木美香, 清水泰岳, 南部隆亮, 清水俊明.	日本小児 IBD レジストリにおける小児期発症クローン病に対する栄養療法の使用実態最終報告.	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京	2022年10月2日
日比生武蔵, 新井喜康, 神保圭佑, 福田茂孝, 遠藤佳子, 柏木項介, 永田万純, 丸山起三子, 徳島香央里, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 工藤孝広, 清水俊明.	直腸周囲膿瘍の治療方針決定に経陰超音波検査による Point-of-care ultrasound (POCUS) が有用であった Crohn 病の1例.	第7回日本小児超音波研究会	Web	2022年11月20日
横山孝二, 山本陽子, 南部隆亮, 萩原真一郎, 虻川大樹, 水落建輝, 工藤孝広, 佐渡智光, 岩田直美, 石毛崇, 岩間達, 熊谷秀規, 新井勝大, 清水俊明.	小児炎症性腸疾患患者におけるベドリズマブの有効性と安全性の検討: 多施設共同研究.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web	2022年11月25日
西田大恭, 石毛崇, 新井勝大, 清水泰岳, 岩間達, 南部隆亮, 国崎玲子, 水落建輝, 村越孝次, 齋藤武, 加藤沢子, 工藤孝広, 岩田直美, 井上幹大, 吉年俊文, 萩原真一郎, 戸板成昭, 田尻仁, 望月貴博, 角田文彦, 熊谷秀規, 野口篤子, 佐々木美香, 西亦繁雄, 青松友規, 平野友梨, 清水俊明.	小児クローン病における生物学的製剤の長期継続率: 日本小児 IBD レジストリ研究.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
南部隆亮, 新井勝大, 工藤孝広, 立花奈緒, 国崎玲子, 水落建輝, 加藤沢子, 熊谷秀規, 井上幹大, 石毛崇, 齋藤武, 野口篤子, 吉年俊文, 萩原真一郎, 岩田直美, 西亦繁雄, 角田文彦, 田尻仁, 日衛嶋栄太郎, 戸板成昭, 望月貴博, 清水泰岳, 岩間達, 平野友梨, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎におけるインフリキシマブ中止症例の経過と予後: 日本小児 IBD レジストリ研究.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
横山孝二, 山本陽子, 南部隆亮, 萩原真一郎, 虻川大樹, 水落建輝, 工藤孝広, 佐渡智光, 岩田直美, 石毛崇, 岩間達, 熊谷秀規, 新井勝大, 清水俊明.	小児炎症性腸疾患患者におけるベドリズマブの有効性と安全性の検討: 多施設共同研究.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
時田万英, 清水泰岳, 竹内一朗, 清水俊明, 新井勝大.	小児 IBD センターにおける小児期発症潰瘍性大腸炎患者に対するゴリムマブの使用経験.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
石毛崇, 新井勝大, 清水泰岳, 岩間達, 南部隆亮, 国崎玲子, 水落建輝, 村越孝次, 齋藤武, 加藤沢子, 工藤孝広, 岩田直美, 井上幹大, 吉年俊文, 萩原真一郎, 戸板成昭, 田尻仁, 望月貴博, 角田文彦, 熊谷秀規, 野口篤子, 佐々木美香, 西亦繁雄, 青松友規, 平野友梨, 清水俊明.	小児クローン病患者に対する診断後半年以内の治療内容: 小児 IBD レジストリ解析.	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
伊藤夏希, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 北村裕梨, 幾瀬圭, 神保圭佑, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	小児期発症炎症性腸疾患における DNAメチル化による SLC02A1 遺伝子の発現抑制の関与.	第67回日本人類遺伝学会	横浜	2022年12月15日
遠藤佳子, 神保圭佑, 柏木項介, 永田万純, 徳島香央里, 新井喜康, 福嶋健志, 宮田恵理, 工藤孝広, 清水俊明	MosaicTurner 症候群 (TS) に合併した小腸型 Crohn 病 (CD) の1症例	第23回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023年3月4日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
安田亮輔、新井勝大、工藤孝広、南部隆亮、青松友槻、阿部直紀、垣内俊彦、橋本邦生、十河剛、高橋美智子、恵谷ゆり、加藤健、山下裕史朗、光山慶一、水落建輝.	小児炎症性腸疾患の活動性評価における血清 LRG と血清カルプロテクチンの有用性の比較：多施設共同研究.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
日衛嶋栄太郎、仁平寛士、村本雄哉、新井勝大、工藤孝広、岩間達、水落建輝、十河剛、梶恵美里、清水泰岳、竹内一朗、伊藤夏希、安田亮輔、乾あやの、恵谷ゆり、西小森隆太、八角高裕、井澤和司、塩川雅広、滝田順子.	小児潰瘍性大腸炎の診断における Integrin $\alpha v \beta 6$ 自己抗体の有効性に関する多施設共同研究.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
石毛崇、新井勝大、清水泰岳、岩間達、南部隆亮、国崎玲子、水落建輝、村越孝次、齋藤武、加藤沢子、工藤孝広、岩田直美、井上幹大、吉年俊文、萩原真一郎、戸板成昭、田尻仁、望月貴博、角田文彦、清水俊明、日本小児 IBD レジストリ研究グループ.	小児クローン病患者に対する診断後早期の治療内容：小児 IBD レジストリ解析.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
西田大恭、石毛崇、新井勝大、清水泰岳、岩間達、南部隆亮、国崎玲子、水落建輝、村越孝次、齋藤武、加藤沢子、工藤孝広、岩田直美、井上幹大、吉年俊文、萩原真一郎、戸板成昭、田尻仁、望月貴博、角田文彦、日本小児 IBD レジストリ研究グループ.	小児クローン病患者における生物学的製剤の継続率の比較（日本小児 IBD レジストリ研究グループ）.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
清水泰岳、南部隆亮、村越孝次、国崎玲子、工藤孝広、加藤沢子、水落建輝、熊谷秀規、井上幹大、後藤（平野）友梨、新井勝大、清水俊明.	日本小児 IBD レジストリにおける小児期発症 IBD 患者における成長障害の検討.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
竹内一朗、柳久美子、高田修治、内山徹、五十嵐ありさ、本村健一郎、林優佳、長野直子、松岡諒、杉山弘樹、義岡孝子、斎藤博久、河合利尚、大矢幸弘、清水俊明、松本健治、野村伊知郎、要匡、森田英明、新井勝大.	リンパ濾胞過形成を伴う好酸球性消化管疾患の発症に関する新規 STAT6 機能獲得型変異.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
福岡健志、神保圭佑、福田茂孝、遠藤佳子、日比生武蔵、戸田方紀、柏木項介、永田万純、丸山起三子、伊藤夏希、徳島香央里、新井喜康、吉村良子、宮田恵理、工藤孝広、大塚宜一、清水俊明.	炎症性腸疾患に合併した尿路結石症における検討.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
野村智実、横尾実華子、竹内一朗、清水泰岳、遠藤数江、来生奈巳子、新井勝大.	超早期発症型炎症性腸疾患の 5 幼児例における両親のメンタルヘルスと QOL の検討.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
遠藤佳子、神保圭佑、柏木項介、永田万純、徳島香央里、新井喜康、福岡健志、宮田恵理、工藤孝広、清水俊明	MosaicTurner 症候群 (TS) に合併した小腸型 Crohn 病 (CD) の 1 症例	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年月 4 日
安田亮輔、新井勝大、工藤孝広、南部隆亮、青松友槻、阿部直紀、垣内俊彦、橋本邦生、十河剛、高橋美智子、恵谷ゆり、加藤健、山下裕史朗、光山慶一、水落建輝.	小児炎症性腸疾患の活動性評価における血清 LRG と血清カルプロテクチンの有用性の比較：多施設共同研究.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年月 5 日
日衛嶋栄太郎、仁平寛士、村本雄哉、新井勝大、工藤孝広、岩間達、水落建輝、十河剛、梶恵美里、清水泰岳、竹内一朗、伊藤夏希、安田亮輔、乾あやの、恵谷ゆり、西小森隆太、八角高裕、井澤和司、塩川雅広、滝田順子.	小児潰瘍性大腸炎の診断における Integrin $\alpha v \beta 6$ 自己抗体の有効性に関する多施設共同研究.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
石毛崇、新井勝大、清水泰岳、岩間達、南部隆亮、国崎玲子、水落建輝、村越孝次、齋藤武、加藤沢子、工藤孝広、岩田直美、井上幹大、吉年俊文、萩原真一郎、戸板成昭、田尻仁、望月貴博、角田文彦、清水俊明、日本小児 IBD レジストリ研究グループ.	小児クローン病患者に対する診断後早期の治療内容：小児 IBD レジストリ解析.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年月 5 日
西田大恭、石毛崇、新井勝大、清水泰岳、岩間達、南部隆亮、国崎玲子、水落建輝、村越孝次、齋藤武、加藤沢子、工藤孝広、岩田直美、井上幹大、吉年俊文、萩原真一郎、戸板成昭、田尻仁、望月貴博、角田文彦、日本小児 IBD レジストリ研究グループ.	小児クローン病患者における生物学的製剤の継続率の比較（日本小児 IBD レジストリ研究グループ）.	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
清水泰岳、南部隆亮、村越孝次、国崎玲子、工藤孝広、加藤沢子、水落建輝、熊谷秀規、井上幹大、後藤（平野）友梨、新井勝大、清水俊明。	日本小児 IBD レジストリにおける小児期発症 IBD 患者における成長障害の検討。	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
竹内一朗、柳久美子、高田修治、内山徹、五十嵐ありさ、本村健一郎、林優佳、長野直子、松岡諒、杉山弘樹、義岡孝子、斎藤博久、河合利尚、大矢幸弘、清水俊明、松本健治、野村伊知郎、要匡、森田英明、新井勝大。	リンパ濾胞過形成を伴う好酸球性消化管疾患の発症に関する新規 STAT6 機能獲得型変異。	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
福嶋健志、神保圭佑、福田茂孝、遠藤佳子、日比生武蔵、戸田方紀、柏木項介、永田万純、丸山起三子、伊藤夏希、徳島香央里、新井喜康、吉村良子、宮田恵理、工藤孝広、大塚宜一、清水俊明。	炎症性腸疾患に合併した尿路結石症における検討。	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
野村智実、横尾実華子、竹内一朗、清水泰岳、遠藤数江、来生奈巳子、新井勝大。	超早期発症型炎症性腸疾患の 5 幼児例における両親のメンタルヘルスと QOL の検討。	第 23 回日本小児 IBD 研究会	福岡	2023 年 3 月 5 日
MiuraM, ShimizuH, SaitoD, MiyoshiJ, Matsuuram, KudoT, HirayamaD, YoshidaM, AraiK, IwamaI, NakaseH, ShimizuT, HisamatsuT.	Observational study on Epstein-Barr viral infection status and thiopurine usage in patients with inflammatory bowel disease in Japan.	17th Congress of European Crohn's and Colitis Organisation	Web	2022 年 2 月 16 日。
伊藤夏希、工藤孝広、柏木項介、徳島香央里、時田万英、新井喜康、佐藤真教、関口玲子、宮田恵理、幾瀬圭、神保圭佑、清水俊明。	当科における小児期発症炎症性腸疾患に対する生物学的製剤の有効性と安全性の検討。	第 48 回日本小児栄養消化器肝臓学会	ハイブリッド開催（松本）	2021 年 10 月 1-3 日。
伊藤夏希、工藤孝広、柏木項介、徳島香央里、時田万英、新井喜康、佐藤真教、関口玲子、宮田恵理、幾瀬圭、神保圭佑、清水俊明。	小児期発症 IBD 患者に対する生物学的製剤の有効性と安全性。	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ハイブリッド開催（東京）	2021 年 11 月 26 日。
伊藤夏希、工藤孝広、柏木項介、徳島香央里、時田万英、新井喜康、佐藤真教、関口玲子、宮田恵理、幾瀬圭、神保圭佑、清水俊明、江口英孝、岡崎康司。	当科で経験した monogenic IBD の内視鏡・病理所見の特徴。	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ハイブリッド開催（東京）	2021 年 11 月 26 日。
遠藤佳子、神保圭佑、柏木項介、永田万純、丸山起三子、伊藤夏希、徳島香央里、新井喜康、佐藤真教、幾瀬圭、工藤孝広、清水俊明。	急性 EB ウイルス感染症を発症した潰瘍性大腸炎の 1 例。	第 48 回日本小児栄養消化器肝臓学会	ハイブリッド開催（松本）	2021 年 10 月 2 日
丸山起三子、神保圭佑、柏木項介、伊藤夏希、徳島香央里、時田万英、新井喜康、佐藤真教、関口玲子、宮田恵理、工藤孝広、清水俊明。	潰瘍性大腸炎の寛解導入中に脳静脈洞血栓症を発症した 1 例。	第 48 回日本小児栄養消化器肝臓学会	ハイブリッド開催（松本）	2021 年 10 月 1-3 日
京戸玲子、工藤孝広、戸田方紀、丸山起三子、永田万純、柏木項介、徳島香央里、伊藤夏希、時田万英、吉村良子、新井喜康、丘逸宏、佐藤真教、宮田恵理、細井賢二、幾瀬圭、神保圭佑、大塚宜一、清水俊明。	小児 Crohn 病患者における小腸カプセル内視鏡検査の有用性・安全性の検討。	第 124 回日本小児科学会学術集会	ハイブリッド開催（京都）	2021 年 4 月 16 日。
佐藤真教、工藤孝広、戸田方紀、永田万純、柏木項介、徳島香央里、伊藤夏希、時田万英、吉村良子、新井喜康、丘逸宏、京戸玲子、宮田恵理、細井賢二、幾瀬圭、神保圭佑、大塚宜一、清水俊明。	IBS モデルラットを用いた小腸蠕動運動の検討。	第 124 回日本小児科学会学術集会	ハイブリッド開催（京都）	2021 年 4 月 16 日。
秋谷梓、高橋健、秋本智史、細野優、井福真由美、磯武史、神保圭佑、工藤孝広、大塚宜一、清水俊明。	ストレイン解析を用いた小児期発症炎症性腸疾患患者の左室機能評価。	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ハイブリッド開催（東京）	2021 年 11 月 26 日。
秋谷梓、高橋健、秋本智史、細野優、井福真由美、磯武史、矢崎香奈、神保圭佑、工藤孝広、大塚宜一、清水俊明。	層別ストレイン解析を用いた小児から若年成人までの炎症性腸疾患患者の左室機能評価。	第 124 回日本小児科学会学術集会	ハイブリッド開催（京都）	2021 年 4 月 16 日。
秋谷梓、高橋健、秋本智史、細野優、井福真由美、磯武史、矢崎香奈、神保圭佑、工藤孝広、大塚宜一、清水俊明。	層別ストレイン・ストレインレートによる小児期発症炎症性腸疾患患者の左室機能評価。	第 57 回日本小児循環器学会総会・学術集会	ハイブリッド開催（奈良）	2021 年 7 月 9 日。
新井喜康、神保圭佑、丸山起三子、伊藤夏希、徳島香央里、佐藤真教、関口玲子、明本由衣、幾瀬圭、工藤孝広、矢野智則、清水俊明。	小腸に病変が限局し SLC02A1 関連慢性腸症との鑑別を要した好酸球性胃腸炎の 1 例。	第 48 回日本小児栄養消化器肝臓学会	ハイブリッド開催（松本）	2021 年 10 月 3 日。
清水泰岳、江花涼、工藤孝広、岩間達、細井賢二、竹内一朗、新井勝大、清水俊明。	小児炎症性腸疾患における便中カルプロテクチン・便中ヘモグロビンの有用性に関する多施設共同前方視研究。	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ハイブリッド開催（東京）	2021 年 11 月 26 日。

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
徳島香央里, 神保圭佑, 柏木項介, 永田万純, 丸山紀三子, 伊藤夏希, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 工藤孝広, 清水俊明.	薬剤性ループス(ss-DNA 抗体陽性)2 例の CS と IFX/ADA/GOM/UST/VDZ 導入例における ANA 値の検討.	第 48 回日本小児栄養消化器肝臓学会	ハイブリッド開催 (松本)	2021 年 10 月 2 日.
清水俊明, 水落建輝, 清水泰岳	治療指針・ガイドラインの改訂小児 IBD 治療指針の改訂	厚生労働省科学研究費難治性疾患政策研究事業難治性炎症性腸管障害に関する調査研究班第 1 回総会	Web 開催	2021 年 7 月 15 日
清水俊明, 水落建輝, 清水泰岳.	治療指針・ガイドラインの改訂小児 IBD 治療指針の改訂.	厚生労働省科学研究費難治性疾患政策研究事業難治性炎症性腸管障害に関する調査研究班第 2 回総会	Web 開催	2022 年 1 月 27 日
南部隆亮, 新井勝大, 工藤孝広, 村越孝次, 国崎玲子, 水落建輝, 加藤沢子, 熊谷秀規, 井上幹大, 石毛崇, 齋藤武, 野口篤子, 吉年俊文, 萩原真一郎, 岩田直美, 西亦繁雄, 角田文彦, 田尻仁, 日衛嶋栄太郎, 戸板成昭, 望月貴博, 清水泰岳, 岩間達, 平野友梨, 清水俊明, 日本小児 IBD レジストリ研究グループ.	日本小児 IBD レジストリ研究 2022 重症小児 UC の治療と予後.	第 22 回日本小児 IBD 研究会	web	2022 年 2 月 6 日
井上幹大, 齋藤武, 村越孝次, 国崎玲子, 南部隆亮, 岩間達, 角田文彦, 清水泰岳, 石毛崇, 加藤沢子, 水落建輝, 熊谷秀規, 野口篤子, 工藤孝広, 田尻仁, 岩田直美, 萩原真一郎, 吉年俊文, 西亦繁雄, 日衛嶋栄太郎, 戸板成昭, 望月貴博, 平野友梨, 清水俊明, 新井勝大.	日本小児 IBD レジストリ研究報告 2022: 手術症例の検討.	第 22 回日本小児 IBD 研究会	web	2022 年 2 月 6 日
新井喜康, 神保圭佑, 遠藤佳子, 日比生武蔵, 戸田方紀, 丸山起三子, 永田万純, 柏木項介, 徳島香央里, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	初回の生物学的製剤として Ustekinumab を選択した Crohn 病例に関する検討.	第 22 回日本小児 IBD 研究会	web	2022 年 2 月 6 日
徳島香央里, 神保圭佑, 遠藤佳子, 日比生武蔵, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山紀三子, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	ンフリキシマブが原因となった抗 ss-DNA 抗体陽性薬剤誘発性ループス 2 例と当科における生物学的製剤導入例の抗 DNA 抗体価に関する検討.	第 22 回日本小児 IBD 研究会	Web	2022 年 2 月 6 日
伊藤夏希, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 佐藤真教, 関口玲子, 宮田恵理, 幾瀬圭, 神保圭佑, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	全エクソーム解析により検出された ATF6B 遺伝子の生殖細胞系列バリエーションの超早期発症炎症性腸疾患への関与.	第 5 回日本免疫不全・自己炎症学会総会・学術集会	web	2022 年 2 月 11 日
Kumagai H, Kudo T, Uchida K, Kunisaki R, Sugita A, Ohtsuka Y, Arai K, Kubota M, Tajiri H, Suzuki Y, Shimizu T.	Paediatric gastroenterologists' views on transitional care: Results from a Japanese survey.	The 6th World Congress of the Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition.	Copenhagen, Denmark, 誌面発表	2021 年 6 月 2-5 日.
Sato M, Jimbo K, Ito N, Tokita K, Arai N, Yoshimura R, Kyodo R, Miyata E, Hosoi K, Ikuse T, Kudo T, Ohtsuka Y, Shimizu T.	A study of colonoscopy based lesion progression in Japanese paediatric patients with ulcerative colitis.	The 6th World Congress of the Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition.	Copenhagen, Denmark, 誌面発表	2021 年 6 月 2-5 日.
Jimbo K, Arai N, Kyodo R, Sato M, Miyata E, Hosoi K, Kudo T, Ohtsuka Y, Shimizu T.	The effectiveness of transperineal ultrasonography on the evaluation of paediatric ulcerative colitis.	The 6th World Congress of the Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition.	Copenhagen, Denmark, 誌面発表	2021. 6. 2-5.
新井喜康, 工藤孝広, 柏木項介, 徳島香央里, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚直一, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎における癌関連分子発現についての検討.	第 123 回日本小児科学会学術集会.	神戸 (web 開催).	2020 年 8 月 21-23 日.
神保圭佑, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 丘逸宏, 吉村良子, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚直一, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎に対する経陰式超音波検査の有効性に関する検討.	第 123 回日本小児科学会学術集会.	神戸 (web 開催).	2020 年 8 月 21-23 日.

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
時田万英, 工藤孝広, 伊藤夏希, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	当科で採取した便中カルプロテクチン125症例1613検体の検討.	第123回日本小児科学会学術集会.	神戸 (web開催).	2020年8月21-23日.
細井賢二, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 丘逸宏, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 箕輪圭, 幾瀬圭, 神保圭佑, 鈴木光幸, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	小児炎症性腸疾患関連膵炎の検討.	第123回日本小児科学会学術集会.	神戸 (web開催).	2020年8月21-23日.
内田恵一, 熊谷秀規, 清水俊明, 工藤孝広, 国崎玲子, 杉田昭, 大塚宜一, 新井勝大, 窪田満, 田尻仁, 鈴木康夫.	小児IBD患者のトランジションについてのアンケート調査.	第57回日本小児外科学会学術集会.	東京 (web開催).	2020年9月19-21日.
神保圭佑, 時田万英, 新井喜康, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	MonogenicIBD患者の実際.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 丘逸広, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	迅速便中カルプロテクチン検査の有用性の検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
神保圭佑, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	当科における潰瘍性大腸炎の内視鏡像を呈したVEO-IBD (VEO-UC) に関する検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
細井賢二, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 幾瀬圭, 神保圭佑, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	当科の小児炎症性疾患患者におけるメサラジン不耐症の検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
宮田恵理, 工藤孝広, 時田万英, 新井喜康, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	当科の小児IBD患者におけるEBウイルス抗体保有率の検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
細井賢二, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 丘逸宏, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 箕輪圭, 幾瀬圭, 神保圭佑, 鈴木光幸, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	小児炎症性腸疾患関連膵炎の検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
工藤孝広, 神保圭佑, 清水泰岳, 岩間達, 石毛崇, 水落建輝, 新井勝大, 熊谷秀規, 内田恵一, 虻川大樹, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎に対する青黛を含有する漢方薬の使用実態調査.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
時田万英, 工藤孝広, 伊藤夏希, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	当科で採取した便中カルプロテクチン129症例1677検体の検討.	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会.	東京 (web開催).	2020年10月23-25日.
伊藤夏希, 神保圭佑, 遠藤佳子, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山紀三子, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 丘逸宏, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	当科におけるmonogenicIBD症例の経過について.	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会.	Web開催	2020年12月5日.
工藤孝広, 神保圭佑, 清水泰岳, 岩間達, 石毛崇, 水落建輝, 新井勝大, 熊谷秀規, 内田恵一, 虻川大樹, 清水俊明.	小児期発症炎症性腸疾患に対する青黛の使用調査.	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会.	Web開催	2020年12月5日.
伊藤夏希, 工藤孝広, 戸田方紀, 永田万純, 柏木項介, 徳島香央里, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明, 江口英孝, 岡崎康司.	Crohn病様腸炎と低身長を呈したXIAP欠損症の兄弟例.	第17回日本消化管学会総会学術集会	ハイブリッド開催 (大阪)	2021年2月19-20日.
伊藤夏希, 神保圭佑, 遠藤佳子, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山起三子, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	Infliximabにより薬剤誘発性ループスを合併したCrohn病の1例.	第21回日本小児IBD研究会	Web開催	2021年2月7日.

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
宮田恵理, 工藤孝広, 遠藤佳子, 戸田方紀, 丸山起三子, 永田万純, 柏木項介, 徳島香央里, 伊藤夏希, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	小児 IBD 患者における EB ウイルス抗体保有率の検討.	第 21 回日本小児 IBD 研究会	Web 開催	2021. 2. 7.
工藤孝広, 新井勝大, 内田恵一, 田尻仁, 穂刈量太, 鈴木康夫, 清水俊明.	超早期発症型炎症性腸疾患の疫学的全国調査.	第 21 回日本小児 IBD 研究会	Web 開催	2021 年 2 月 7 日
工藤孝広, 神保圭佑, 清水泰岳, 岩間達, 石毛崇, 水落建輝, 新井勝大, 熊谷秀規, 内田恵一, 虻川大樹, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎における青黛使用に関する多施設調査.	GIWeek2021	Web 開催	2021 年 2 月 19 日.
新井勝大, 南部隆亮, 村越孝次, 国崎玲子, 工藤孝広, 水落建輝, 角田文彦, 齋藤武, 岩田直美, 加藤沢子, 井上幹大, 熊谷秀規, 野口篤子, 石毛崇, 萩原真一朗, 佐々木美香, 田尻仁, 吉年俊文, 西亦繁雄, 青松友規, 望月貴博, 戸板成昭, 清水泰岳, 岩間達, 平野友梨, 清水俊明, 日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究グループ.	日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究 2020 診断時情報.	第 21 回日本小児 IBD 研究会	Web 開催	2021 年 2 月 7 日.
神保圭佑, 戸田方紀, 柏木項介, 永田万純, 丸山紀三子, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 清水俊明.	潰瘍性大腸炎様の内視鏡像を呈した超早期発症型炎症性腸疾患 (VEO-IBD) に関する検討.	第 17 回日本消化管学会総会学術集会	ハイブリッド開催 (大阪)	2021 年 2 月 19-20 日.
竹内一朗, 船山理恵, 東海林宏道, 南部隆亮, 神保圭佑, 原朋子, 工藤孝広, 宇佐美雅章, 清水泰岳, 野村伊知郎, 岩間達, 清水俊明, 新井勝大.	成分栄養剤を主体とした栄養管理を要する乳幼児における栄養素欠乏の探索的研究.	第 21 回日本小児 IBD 研究会	Web 開催	2021 年 2 月 7 日.
飯坂健太, 神保圭佑, 齋藤真人, 吉田志保, 細井賢二, 稲毛英介, 越智崇徳, 遠藤周, 安部信平, 鈴木光幸, 春名英典, 工藤孝広, 山高篤行, 清水俊明.	消化管出血を合併し腸管切除にて止血し得た小腸型 Crohn 病の 1 例.	第 669 回日本小児科学会 東京都地方会講話会	Web 開催	2021 年 1 月 9 日.
Nomaru R, Ishibashi H, Yi-Ling Ko, Shibata M, Yamashima T, Yasuda H, Imakiire S, Sakisaka H, Matsuoka S, Kuno N, Abe K, Funakoshi S, Ishida Y, Hirai F.	Newly Onset of Ulcerative Colitis after SARS-Cov-2 Vaccination: A Case Report	The 10th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC)	Web 開催	2022 年 6 月 16-18 日
Imakiire S, Yi-Ling Ko, Shibata M, Nomaru R, Yamashima T, Yasuda H, Sakisaka H, Matsuoka S, Kuno N, Abe K, Ishibashi H, Funakoshi S, Ishida Y, Ashizuka S, Hirai F.	Prospective Study of Predictive Factors of Mucosal Healing in Inflammatory Bowel Disease Undergoing Anti-TNF- α Antibody Therapy	The 10th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC)	Web 開催	2022 年 6 月 16-18 日
Yamashima T, Yi-Ling Ko, Shibata M, Nomaru R, Imakiire S, Yasuda H, Sakisaka H, Matsuoka S, Kuno N, Abe K, Funakoshi S, Ishida Y, Ishibashi H, Ashizuka S, Hirai F.	Two cases of familial mediterranean fever associated enterocolitis with interesting endoscopic findings.	The 10th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC)	Web 開催	2022 年 6 月 16-18 日
Hirai F, Séverine Vermeire, Alessandra Oortwijn, Brian G. Feagan, Chohee Yun, Jie Zhang, Laurent Peyrin-Biroulet, Marc Ferrante, Silvio Danese	Early achievement of partial mayo score remission and IBDQ normalization in patients with Ulcerative Colitis treated with filgotinib in selection.	The 10th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC)	Web 開催	2022 年 6 月 16-18 日
Laurent Peyrin-Biroulet, Bruce E. Sands, William Sandborn, Peter D.R. Higgins, Hirai F, Vipul Jairath, Ruth Belin, Yan Dong, Elisa Gomez Valderas, Debra Miller, Vipin Arora, April Naegeli, Paul Pollack, Jay Tuttle, Hibi T.	Effect of 52 Weeks of Mirikizumab on Inflammatory Bowel Disease Questionnaire Scores in Patients With Moderately to Severely Active Crohn's Disease	28th United European Gastroenterology Week (UEGW)	Web 開催	2020 年 10 月 10-14 日
Bruce E. Sands, William Sandborn, Laurent Peyrin-Biroulet, Peter Higgins, Hirai F, Vipul Jairath, Geert R. D'Haens, Maria T. Abreu, Ruth Belin, Elisa Gomez Valderas, Debra Miller, April Naegeli, Vipin Arora, Paul Pollack, Jay Tuttle, Hibi T.	Efficacy and Safety of Mirikizumab After 52-Weeks Maintenance Treatment in Patients With Moderate-to-Severe Crohn's Disease	28th United European Gastroenterology Week (UEGW)	Web 開催	2020 年 10 月 10-14 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
平井郁仁、Bruce E. Sands、William Sandborn、Laurent Peyrin-Biroulet、Vipul Jairath、Maria T Abreu、酒井文宜、里井洋一、Ruth Belin、Elisa Gomez Valderas、Debra Miller、April Naegeli、Vipin Arora、Paul Pollack、Jay Tuttle、渡辺 守、日比紀文	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	Web 開催	2020 年 12 月 5 日
平井郁仁	本邦の treat to target 確立を目指して	第 19 回日本消化管学会総会学術集会	京王プラザホテル	2023 年 2 月 3-4 日
齋藤大祐、平井郁仁、久松理一	Linked color imaging による潰瘍性大腸炎内視鏡観察 ~組織所見を反映する内視鏡評価スケールの確立 (SOUL Study) ~	第 103 回日本消化器内視鏡学会総会	国立京都国際会館	2022 年 5 月 13-15 日
柴田 衛、久能宣昭、船越禎広、柯懿玲、能丸遼平、今給黎宗、保田秀生、山嶋友実、向坂秀人、松岡賢、阿部光市、石田祐介、石橋英樹、平井郁仁	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 119 回日本消化器病学会九州支部例会	ホテルグランドはがくれ	2022 年 6 月 24-25 日
武田輝之、西俣伸亮、藤岡 審、古田陽輝、酒見亮介、鶴岡ななえ、都甲和美、金城福則、阿部光市、上村修司、江崎幹宏、平井郁仁、八尾建史	クローン病の小腸病変における小腸カプセル内視鏡と便中カルプロテクチンの相関	第 119 回日本消化器病学会九州支部例会	ホテルグランドはがくれ	2022 年 6 月 24-25 日
今給黎宗、柴田衛、能丸遼平、山嶋友実、久能宣昭、石橋英樹、船越禎広、芦塚伸也、平井郁仁	抗 TNF- α 抗体製剤治療における Quantum Blue® Reader を用いた薬物モニタリングの有効性	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022 年 11 月 25-26 日
久能宣昭、今給黎宗、柴田衛、能丸遼平、山嶋友実、船越禎広、石橋英樹、芦塚伸也、平井郁仁	当院における潰瘍性大腸炎に対するベドリズムマブとウステキヌマブの使用状況	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022 年 11 月 25-26 日
別府剛志、平井郁仁、中川勇人、大津健聖、武田輝之、安川重義、高津典孝、久部高司、植木敏晴、八尾建史	潰瘍性大腸炎患者において 5-ASA 製剤の服薬遵守は寛解維持率を向上する-前向き アンケート調査より-	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022 年 11 月 25-26 日
小林拓、日比紀文、松岡克善、渡辺守、久松理一、平井郁仁、TrevorLissoos、Xingyuan Li、Vipin Arora、石塚智子、里井洋一、Catherine Milch、Geert D'Haens、Bruce E. Sands	Mirikizumab (抗 IL-23p19 抗体) の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第 3 相寛解導入試験	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022 年 11 月 25-26 日
小林拓、松岡克善、渡辺守、久松理一、平井郁仁、Kathy Krueger、Trevor Lissoos、Nathan Morris、Vipin Arora、石塚智子、里井洋一、Catherine Milch、Marla C. Dubinsky、Bruce E. Sands	Mirikizumab (抗 IL-23p19 抗体) の日本人を含む潰瘍性大腸炎患者での第 3 相維持療法試験	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール	2022 年 11 月 25-26 日
竹田津英稔、今給黎 宗、光山慶一、鶴田耕三、森田 俊、向坂秀人、久能宣昭、阿部光市、船越禎広、石橋英樹、桑木光太郎、吉岡慎一郎、平井郁仁、鳥村拓司	血清プロテイナーゼ - 3 抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA) は潰瘍性大腸炎の診断および治療経過予測に有用である	第 118 回日本消化器病学会九州支部例会	出島メッセ長崎	2022 年 12 月 3-4 日
吉岡慎一郎、水落建輝、荒木俊博、鶴田耕三、森田 俊、吉村哲也、桑木光太郎、竹田津英稔、江崎幹宏、平井郁仁、光山慶一	新規バイオマーカー ACP353/PR3ANCA の成人及び小児 IBD 診断における有用性：多施設共同研究	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京	2021 年 11 月 26-27 日
日比紀文、本谷 聡、久松理一、平井郁仁、渡辺憲治、松岡克善、猿田雅之、小林 拓、Brian G Feagan、Chantal Tasset、Robin Besuyen、Chohee Yun、Gerald Crans、Jie Zhang、近藤 陽、渡辺 守	中等症~重症活動期 UC 患者の寛解維持療法としての filgotinib の有効性と安全性 (日本登録集団)	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京	2021 年 11 月 26-27 日
柯 懿玲、松岡弘樹、能丸遼平、今給黎 宗、向坂秀人、松岡 賢、久能宣昭、阿部光市、船越禎広、石田祐介、石橋英樹、宮城慎平、坂田俊文、平井郁仁	腸管合併症である咽頭病変に対してプレドニゾロンが著効したクローン病の 1 例	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京	2021 年 11 月 26-27 日
小林 拓、本谷 聡、中村志郎、山本隆行、長堀正和、田中信治、久松理一、平井郁仁、仲瀬裕志、渡辺憲治、松本主之、鈴木康夫、渡辺 守、日比紀文	潰瘍性大腸炎患者に対するインフリキシマブ休薬に関するランダム化比較研究 (HAYABUSA 試験)	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京	2021 年 11 月 26-27 日
松岡 賢、今給黎宗、松岡弘樹、久能宣昭、阿部光市、石田祐介、船越禎広、石橋英樹、平井郁仁	クローン病の活動性小腸出血に対して抗 TNF α 製剤を導入し止血を得られた 2 例	第 101 回日本消化器内視鏡学会総会	広島グリーンアリーナ	2021 年 5 月 14-16 日
久能宣昭、平井郁仁	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 111 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会	アクロス福岡	2021 年 6 月 11-12 日
今給黎 宗、石橋英樹、松岡弘樹、松岡 賢、向坂秀人、久能宣昭、阿部光市、石田祐介、船越禎広、平井郁仁	家族性地中海熱関連消化管病変の一例	第 11 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web 開催	2020 年 12 月 5 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
向坂秀人、竹田津 英稔、向坂彰太郎、 <u>平井郁仁</u>	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	第 11 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web 開催	2020 年 12 月 5 日
久能宣昭、今給黎 宗、松岡弘樹、松岡 賢、石田祐介、阿部光市、石橋英樹、船越禎広、青木光希子、竹下盛重、藤田昌樹、 <u>平井郁仁</u>	急速な経過をたどった Pembrolizumab (抗 PD-L1 抗体) 関連大腸炎の 1 例	第 11 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	Web 開催	2020 年 12 月 5 日
Hirai F, Takeda T, Kishi M.	Endoscopic balloon dilatation for stricture lesion of Crohn's disease	第 62 回日本消化器病学会大会、第 100 回日本消化器内視鏡学会総会、第 18 回日本消化器外科学会大会、第 58 回日本消化器がん検診学会大会 (JDDW 2020)	神戸	2020 年 11 月 5-8 日
高野祥子、堤 信、シャルマ紗花、高津典孝、 <u>平井郁仁</u> 、小川 厚	思春期の炎症性腸疾患患者が同世代と体験を共有する場の検討・第一報	第 67 回日本小児保健協会学術集会	Web 開催	2020 年 11 月 4-6 日
今給黎 宗、阿部光市、松岡弘樹、向坂秀人、松岡賢、久能宣昭、石橋英樹、石田祐介、船越禎広、竹下盛重、 <u>平井郁仁</u>	小腸カプセル内視鏡にて経時的变化を観察しえた好酸球性胃腸炎の 1 例	第 58 回日本小腸学会学術集会	名古屋	2020 年 10 月 24 日
向坂秀人、竹田津英稔、向坂彰太郎、 <u>平井郁仁</u>	コルヒチンによる IBD モデルマウスの治療効果の検討	第 57 回日本消化器免疫学会総会	Web 開催	2020 年 7 月 2 日
東大二郎、入江久世、眞木俊光、草場裕之、是枝寿彦、平野陽介、甲斐田大貴、川元真、薦野晃、高橋宏幸、坂本良平、柴田亮輔、宮坂義浩、渡部雅人	クローン病に対するダルバドストロセルの治療効果	第 26 回日本バイオ治療法学会学術集会	大阪国際会議場	2022 年 12 月 10 日
東大二郎	クローン病に合併した小腸悪性腫瘍の診断と治療	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	幕張メッセ	2022 年 10 月 15 日
川元真、東大二郎、甲斐田大貴、大宮俊啓、上床崇吾、薦野晃、坂本良平、柴田亮輔、宮坂義浩、渡部雅人	術前好中球/リンパ球比(NLR)のクローン病手術における有用性の検討	第 77 回日本消化器外科学会総会	ハイブリッド開催 (パシフィック横浜+WEB 配信)	2022 年 7 月 20 日
東大二郎、川元真、大宮俊啓、薦野晃、森下麻理奈、柴田亮輔、宮坂義浩、久部高司、二村聡、渡部雅人	小腸癌を合併したクローン病症例	第 77 回日本消化器外科学会総会	ハイブリッド開催 (パシフィック横浜+WEB 配信)	2022 年 7 月 20 日
東大二郎、森下麻理奈、是枝寿彦、平野陽介、甲斐田大貴、大宮俊啓、上床崇吾、川元真、薦野晃、坂本良平、柴田亮輔、宮坂義浩、渡部雅人	クローン病の治療経過から外科治療の介入時期を考える	第 122 回日本外科学会定期学術集会	Web 開催	2022 年 4 月 15 日
東大二郎、宮坂義浩、柴田亮輔、坂本良平、薦野晃、川元真、上床崇吾、大宮俊啓、甲斐田大貴、是枝寿彦、森下麻理奈、高津典孝、久部高司、二村聡、渡部雅人	クローン病における小腸大腸癌症例の臨床像	第 18 回日本消化管学会総会学術集会	京王プラザホテル・ハイブリッド開催	2022 年 2 月 11-12 日
東大二郎、山口すみれ、伊藤和、若林優希、酒井美由紀、光成佳菜、松本綾子	バイオ時代のクローン病における栄養療法の果たす役割	第 24・25 回日本病態栄養学会年次学術集会	国立京都国際会館・ハイブリッド開催	2022 年 1 月 28-30 日
東大二郎、山口すみれ、伊藤和、若林優希、酒井美由紀、光成佳菜、松本綾子	栄養状態からみたクローン病手術のタイミング	第 24・25 回日本病態栄養学会年次学術集会	国立京都国際会館・ハイブリッド開催	2022 年 1 月 28-30 日
東大二郎	肛門合併症に対する外科治療	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京・ハイブリッド開催	2021 年 11 月 26-27 日
東大二郎、森下麻理奈、是枝寿彦、平野陽介、甲斐田大貴、大宮俊啓、上床崇吾、川元真、薦野晃、坂本良平、柴田亮輔、宮坂義浩、渡部雅人	クローン病治療経過からみた手術介入時期	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	ホテルイースト 21 東京・ハイブリッド開催	2021 年 11 月 26-27 日
東大二郎、森下麻理奈、是枝寿彦、平野陽介、甲斐田大貴、大宮俊啓、上床崇吾、薦野晃、柴田亮輔、宮坂義浩、渡部雅人	クローン病の経過からみた外科治療の立ち位置を考える	第 83 回日本臨床外科学会総会	京王プラザホテル・ハイブリッド開催	2021 年 11 月 18-20 日
古川聡美、山口貴義、仲家諒、楠元健、 <u>東大二郎</u> 、岡本欣也、佐原力三郎、二見喜太郎	クローン病に伴う肛門周囲複雑瘻孔を対象とした Darvadstrocel (間葉系幹細胞を用いた再生医療等製品) の日本人に対する有効性と安全性	第 76 回日本大腸肛門病学会学術集会	リーガロイヤルホテル広島・ハイブリッド開催	2021 年 11 月 12-13 日
東大二郎、宮坂義浩、柴田亮輔、坂本良平、薦野晃、川元真、上床崇吾、大宮俊啓、甲斐田大貴、平野陽介、是枝寿彦、森下麻理奈、高津典孝、久部高司、二村聡、渡部雅人	IBD 発癌の諸問題・基礎～臨床までクローン病における下部消化管癌の臨床像とサーバイバンス	第 76 回日本大腸肛門病学会学術集会	リーガロイヤルホテル広島・ハイブリッド開催	2021 年 11 月 12-13 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
東大二郎, 上床崇吾, 大宮俊啓, 坂本良平, 柴田亮輔, 甲斐田大貴, 是枝寿彦, 森下麻理奈, 宮坂義浩, 渡部雅人	非特異性多発小腸潰瘍の手術症例について	第76回日本消化器外科学会総会	Web開催	2021年7月8日
東大二郎	クローン病肛門部病変に対するチーム医療	第107回日本消化器病学会総会	Web開催	2021年4月15-17日
東大二郎, 宮坂義浩, 小島大望, 柴田亮輔, 坂本良平, 上床崇吾, 大宮俊啓, 甲斐田大貴, 是枝寿彦, 森下麻理奈, 永田旭, 吉田康浩, 山下眞一, 渡部雅人	クローン病の経過からみた手術時期についての検討	第121回日本外科学会定期学術集会	Web開催	2021年4月8-10日
二見喜太郎, 高橋賢一, 平井郁仁, 渡辺憲治, 竹内健, 水島恒和, 木村英明, 古川聡美, 原岡誠司, 鈴木康夫, 久松理一	クローン病関連下部消化管癌に対するサーベイランスの現状－厚生省研究班アンケート調査報告－	第94回大腸癌研究会	Web	2021年1月22日
東大二郎, 上床崇吾, 大宮俊啓, 小島大望, 宮坂義浩, 柴田亮輔, 甲斐田大貴, 竹下一生, 二見喜太郎, 渡部雅人	クローン病に対する緊急手術症例の検討	第75回日本消化器外科学会学総会	Web	2020年12月15-17日
二見喜太郎, 東大二郎, 上床崇吾, 園田みずき, 宮坂義浩, 小島大望, 柴田亮輔, 大宮俊啓, 坂本良平, 甲斐田大貴, 是枝寿彦, 森下麻理奈, 渡部雅人	クローン病における人工肛門造設例の管理 Management of Enterostomy with Crohn's disease	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13-14日
東大二郎, 二見喜太郎, 上床崇吾, 森下麻理奈, 坂本良平, 小島大望, 宮坂義浩, 渡部雅人, 高津典孝, 久部高司	外科からみたクローン病の治療	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13-14日
森下麻理奈, 東大二郎, 上床崇吾, 坂本良平, 小島大望, 宮坂義浩, 二見喜太郎, 渡部雅人	大腸切除後残存した粘膜に癌が発生した家族性大腸腺腫症の2例	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月13-14日
東大二郎, 二見喜太郎, 平野由紀子, 小島大望, 上床崇吾, 宮坂義浩, 甲斐田大貴, 棟近太郎, 竹下一生, 柴田亮輔, 平野公一, 永田旭, 吉田康浩, 山下眞一, 渡部雅人	クローン病穿通型病変に対する手術	第120回日本外科学会定期学術集会	Web	2020年8月15日
Ishihara S	Advanced in the outcomes of surgical therapy for ulcerative colitis-associated dysplasia	International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists	Fukuoka, Japan	2022年10月26日
Ishihara S	Specific theme of the talk: Surgical management of UCAN	The 10th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC2022)	Web	2022年6月17日
Ishihara S	Outcomes of IBD associated colorectal cancer	The 17th Shanghai International Colorectal Cancer Symposium	Web	2021年6月19日
Sonoda H, Kitamura C, Anzai H, Yokoyama Y, Ishii H, Iida Y, Muro K, Emoto S, Kaneko M, Sasaki K, Kawai K, Nozawa H, Ishihara S	The component changes of lipopolysaccharide mediators in ulcerative colitis and associated cancers	The 30th Biennial Congress of International Society of University of Colon and Rectal Surgeons (ISUCRS 2020)	Yokohama, Japan	2020年11月11-14日
品川貴秀, 小松更一, 津島辰也, 野口竜剛, 園田洋史, 吉岡佑一郎, 永井雄三, 阿部真也, 松崎裕幸, 横山雄一郎, 江本成伸, 室野浩司, 佐々木和人, 野澤宏彰, 杉原健一, 味岡洋一, 石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連若年者大腸癌の臨床病理学的検討: 大腸癌研究会プロジェクト研究の副次解析	第98回大腸癌研究会	東京	2023年1月27日
品川貴秀, 江本成伸, 園田洋史, 吉岡佑一郎, 永井雄三, 阿部真也, 松崎裕幸, 横山雄一郎, 室野浩司, 佐々木和人, 野澤宏彰, 石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績	第35回日本内視鏡外科学会総会	名古屋	2022年12月10日
小松更一, 品川貴秀, 畑啓介, 園田洋史, 吉岡佑一郎, 永井雄三, 阿部真也, 松崎裕幸, 横山雄一郎, 江本成伸, 室野浩司, 佐々木和人, 野澤宏彰, 石原聡一郎	潰瘍性大腸炎の発癌高リスク群予測における、RUNX3の免疫染色による評価の有用性	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
品川貴秀, 江本成伸, 園田洋史, 吉岡佑一郎, 永井雄三, 阿部真也, 松崎裕幸, 横山雄一郎, 室野浩司, 佐々木和人, 野澤宏彰, 石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績	第84回日本臨床外科学会総会	福岡	2022年11月25日
谷公孝, 板橋道朗, 小川真平, 番場嘉子, 池内浩基, 内野基, 岡林剛史, 二見喜太郎, 石原聡一郎, 大毛宏喜, 田中信治, 永原央, 渡辺和宏, 岡本欣也, 大北喜基	Colitic cancer に対する腹腔鏡下手術の長期治療成績	第84回日本臨床外科学会総会	福岡	2022年11月25日
江本成伸, 佐々木毅, 石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連癌/dysplasia の病理診断における人工知能 (AI) の活用の試み	第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2022FUKUOKA)	福岡	2022年10月29日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
星野伸晃、上野剛平、吉田真也、肥田侯矢、小濱和貴、野口竜剛、石原聡一郎、味岡洋一	大腸癌合併潰瘍性大腸炎症例における術後合併症は予後の悪化につながる	第30回日本消化器関連学会週間(JDDW2022FUKUOKA)	福岡	2022年10月28日
内野基、池内浩基、石原聡一郎	炎症性腸疾患関連大腸癌の病期と組織型の変化	第30回日本消化器関連学会週間(JDDW2022FUKUOKA)	福岡	2022年10月27日
小松更一、室野浩司、石原聡一郎	炎症性腸疾患関連大腸癌/dysplasiaの特徴と成績の時代的変遷：多施設後ろ向きデータベース研究	第30回日本消化器関連学会週間(JDDW2022FUKUOKA)	福岡	2022年10月27日
品川貴秀、安西紘幸、園田洋史、吉岡佑一郎、永井雄三、阿部真也、松崎裕幸、横山雄一郎、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連大腸癌の診断におけるサーベイランス内視鏡の有用性の検討	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月15日
江本成伸、野澤宏彰、佐々木和人、室野浩司、松崎裕幸、横山雄一郎、阿部真也、永井雄三、吉岡佑一郎、品川貴秀、園田洋史、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎急性増悪に対する腹腔鏡下結腸全摘術の安全性の検討	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月15日
小松更一、安西紘幸、阿部真也、園田洋史、品川貴秀、吉岡佑一郎、永井雄三、松崎裕幸、横山雄一郎、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎手術例における術前PrognosticNutritionalIndexと初回手術術式選択および術期合併症との関連の検討	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022年10月14日
江本成伸、野澤宏彰、川合一茂、佐々木和人、室野浩司、小澤毅士、横山雄一郎、阿部真也、永井雄三、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に対する鏡視下IPAA～手術手技・成績と今後の課題	第77回日本消化器外科学会総会	横浜	2022年7月21日
野澤宏彰、川合一茂、佐々木和人、江本成伸、室野浩司、小澤毅士、横山雄一郎、阿部真也、永井雄三、石原聡一郎	抗体制剤時代の潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・肛門温存手術～腹腔鏡下/ロボット支援下手術のmerit～	第77回日本消化器外科学会総会	横浜	2022年7月20日
岸川純子、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎手術症例における術前治療と術期感染性合併症についての検討	第108回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド)	2022年4月22日
野口竜剛、佐々木毅、石原聡一郎	人工知能(AI)による潰瘍性大腸炎関連癌/dysplasiaのHE標本からのp53免疫染色結果の予測	第108回日本消化器病学会総会	東京(ハイブリッド)	2022年4月21日
谷公孝、小川真平、板橋道朗、内野基、池内浩基、岡林剛史、大毛宏喜、田中信治、二見喜太郎、渡辺和宏、永原央、大北喜基、島田能史、水内祐介、岡本欣也、山田一隆、肥田侯矢、佐藤雄、石原聡一郎、味岡洋一	UCassociatedneoplasm(UCAN)に対する腹腔鏡下手術の長期成績	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月15日
野口竜剛、安藤巧、江本成伸、園田洋史、安西紘幸、永井雄三、阿部真也、小澤毅士、横山雄一郎、岸川純子、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、佐々木毅、石原聡一郎	人工知能(AI)を用いた潰瘍性大腸炎関連癌/dys-plasiaのHE標本からのp53免疫染色の予測	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月14日
岸川純子、安西紘幸、石井博章、園田洋史、阿部真也、永井雄三、小澤毅士、横山雄一郎、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎手術例における術期感染性合併症に関する検討	第18回日本消化管学会学術集会	東京およびオンライン開催	2022年2月12日
安西紘幸、園田洋史、阿部真也、永井雄三、横山雄一郎、岸川純子、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に対するサーベイランス内視鏡検査の有用性と課題	第18回日本消化管学会学術集会	東京およびオンライン開催	2022年2月12日
石原聡一郎、野口竜剛、内野基、池内浩基、岡林剛史、二見喜太郎、田中信治、大毛宏喜、永原央、渡辺和宏、板橋道朗、水島恒和、水内祐介、山田一隆、岩井俊文、佐藤雄、木村英明、高橋賢一、肥田侯矢、杉原健一	炎症性腸疾患関連癌診療の実態に関する多施設後ろ向きデータベース研究	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月27日
安西紘幸、阿部真也、永井雄三、横山雄一郎、小澤毅士、岸川純子、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎手術例におけるPrognosticNutritionalIndexと初回手術術式選択の検討	第83回日本臨床外科学会総会	東京	2021年11月18日
安西紘幸、横山雄一郎、岸川純子、江本成伸、小澤毅士、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	高齢者潰瘍性大腸炎症例に対する外科的治療の成績	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021年11月13日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
野口竜剛、安藤巧、江本成伸、園田洋史、安西紘幸、永井雄三、阿部真也、横山雄一郎、石井博章、岸川純子、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、佐々木毅、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に合併する癌/dysplasiaの病理診断への人工知能(AI)の活用—HE標本からのp53免疫染色の予測	JDDW2021KOBE(第29回日本消化器関連学会週間)	神戸	2021年11月6日
横田有美、安西紘幸、永井雄三、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に合併した神経内分泌細胞癌の一例	第861回外科集談会	Web	2021年9月11日
野口竜剛安藤巧、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、佐々木毅、石原聡一郎	[P213-1]人工知能(AI)を活用した潰瘍性大腸炎に合併する癌/dysplasiaの病理診断—HE標本からのp53免疫染色の予測	第76回日本消化器外科学会総会	京都	2021年7月9日
石原聡一郎	炎症性腸疾患の癌合併と手術療法	第43回日本癌局所療法研究会	Web(横浜)	2021年5月21日
江本成伸、野澤宏彰、川合一茂、佐々木和人、室野浩司、飯田祐基、石井博章、横山雄一郎、安西紘幸、園田洋史、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎急性増悪に対する緊急手術における術後合併症発生のリスク因子に関する検討	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月10日
野口竜剛、安藤巧、江本成伸、畑啓介、園田洋史、安西紘幸、横山雄一郎、石井博章、飯田祐基、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、佐々木毅、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に合併するdysplasia診断におけるAIの活用—HE標本からの、p53変異の予測	第121回日本外科学会定期学術集会	Web	2021年4月10日
安西紘幸、野口竜剛、園田洋史、横山雄一郎、石井博章、飯田祐基、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	当科における潰瘍性大腸炎関連腫瘍に対するサーベイランス内視鏡の有用性に関する検討	第94回大腸癌研究会	東京(ハイブリッド)	2021年1月22日
ShigenobuEmoto, KeisukeHata, ManabuKaneko, KazuhitoSasaki, YasutakaShuno, TakeshiNishikawa, ToshiakiTanaka, KazushigeKawai, HiroakiNozawa, SoichiroIshihara	Technicalstrategyoflaparoscopicileoanal(J-pouch)anastomosisforulcerativecolitis 潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下回腸囊肛門吻合術における手技の工夫	第75回日本消化器外科学会学術集会	和歌山(ハイブリッド)	2020年12月15日
野口竜剛、石井博章、園田洋史、安西紘幸、横山雄一郎、飯田祐基、江本成伸、室野浩司、金子学、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	当院における潰瘍性大腸炎の急性期治療における診療連携の現状	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	Web	2020年11月14日
園田洋史、北村智恵子、石井博章、室野浩司、江本成伸、金子学、佐々木和人、西川武司、秀野泰隆、田中敏明、畑啓介、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	リゾリン脂質性メディエーターの潰瘍性大腸炎および炎症性発癌における役割	JDDW2020(第28回日本消化器関連学会週間)	神戸(ハイブリッド)	2020年11月7日
坂口賀基、石原聡一郎、小池和彦	潰瘍性大腸炎患者における内視鏡切除の安全性・有用性の検討	JDDW2020(第28回日本消化器関連学会週間)	神戸(ハイブリッド)	2020年11月5日
安西紘幸、江本成伸、園田洋史、横山雄一郎、石井博章、飯田祐基、室野浩司、金子学、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門吻合術における手術手技の工夫と成績	第82回日本臨床外科学会総会	Web	2020年10月29日
園田洋史、北村智恵子、安西紘幸、横山雄一郎、石井博章、飯田祐基、室野浩司、江本成伸、金子学、佐々木和人、川合一茂、野澤宏彰、石原聡一郎	リゾリン脂質の質量分析技術を用いた、大腸癌および潰瘍性大腸炎関連大腸癌の解析	第82回日本臨床外科学会総会	Web	2020年10月29-11月30日(オンデマンド配信)
品川貴秀、小松更一、津島辰也、野口竜剛、園田洋史、吉岡佑一郎、永井雄三、阿部真也、松崎裕幸、横山雄一郎、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、野澤宏彰、杉原健一、味岡洋一、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連若年者大腸癌の臨床病理学的検討：大腸癌研究会プロジェクト研究の副次解析	第98回大腸癌研究会	東京	2023年1月27日
品川貴秀、江本成伸、園田洋史、吉岡佑一郎、永井雄三、阿部真也、松崎裕幸、横山雄一郎、室野浩司、佐々木和人、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎関連大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績	第35回日本内視鏡外科学会総会	名古屋	2022年12月10日
小松更一、品川貴秀、畑啓介、園田洋史、吉岡佑一郎、永井雄三、阿部真也、松崎裕幸、横山雄一郎、江本成伸、室野浩司、佐々木和人、野澤宏彰、石原聡一郎	潰瘍性大腸炎の発癌高リスク群予測における、RUNX3の免疫染色による評価の有用性	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
徳富佑太郎、本澤有介、佐野泰樹、深田憲将、長沼誠	潰瘍性大腸炎に対する治療薬剤における寛解導入療法の比較検討について	日本消化器病学会近畿支部第118回例会	京都みやこめっせ	2023年1月21日
榊田昌隆、池浦司、高岡亮、長沼誠	ERCPによる胆管狭窄の良悪性診断・新規スコアリングシステムの構築とその妥当性の検討	日本消化器病学会近畿支部第118回例会	京都みやこめっせ	2023年1月21日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
宋樹亨, 折野匡洋, 松本浩尚, 佐々木浩太郎, 笠井健史, 斎藤夏子, 堀谷俊介, 山階武, 光山俊行, 武尾真宏, 住本貴美, 島谷昌明, 長沼誠	腸管感染症との鑑別に難渋した Crohn 病の一例	日本消化器病学会近畿室第 118 回例会	京都みやこめっせ	2023 年 1 月 21 日
本澤有介, 佐野泰樹, 西紋周平, 中村尚広, 深田憲将, 福井寿朗, 長沼誠	FIT と LRG を用いた寛解期潰瘍性大腸炎の長期予後の検討について	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪梅田サウスホール	2022 年 11 月 26 日
福田知広, 青木康浩, 清原裕貴, 横山歩, 中澤敦, 吉松裕介, 杉本真也, 南木康作, 三上洋平, 福原佳代子, 水野慎太, 筋野智久, 牟田口真, 高林馨, 諸星雄一, 細田泰雄, 緒方晴彦, 岩男泰, 長沼誠, 金井隆典	内視鏡 Mayo スコア 1 の潰瘍性大腸炎患者に対する経口 5-ASA 製剤の増量は臨床的再燃を抑制する	第 13 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪梅田サウスホール	2022 年 11 月 26 日
西紋周平, 中村尚広, 本澤有介, 深田憲将, 長沼誠	FIT と LRG を用いた寛解期潰瘍性大腸炎における再燃予測の検討	第 109 回日本消化器病学会近畿支部例会	京都京都市リサーチパーク	2022 年 11 月 5 日
四十万谷卓也, 田原智満, 高橋悠, 西紋周平, 松本泰司, 中村尚広, 鈴木亮, 長沼誠	早期胃癌の範囲診断における色素併用 Texture and Color Enhancement Imaging (TXI) 拡大観察の推奨選択	JDDW2022 (消化器病学会)	福岡	2022 年 10 月 28 日
高折綾香, 池浦司, 中丸洗, 梶田昌隆, 伊藤嵩志, 中山新士, 橋本大輔, 里井壮平, 長沼誠	膵癌に対する術前化学療法と腸内細菌叢の関連	JDDW2022 (消化器病学会)	福岡	2022 年 10 月 28 日
長沼誠, 国崎玲, 久松理一	多施設コホート研究による潰瘍性大腸炎入院例に対する各種治療法の評価	JDDW2022 (JDDW・消化器外科学会・消化器病学会・消化器内視鏡学会)	福岡	2022 年 10 月 27 日
中山新士, 池浦司, 高折香, 梶田昌隆, 伊藤嵩志, 中丸洗高岡亮, 長沼誠	膵癌に対して先端形状が異なる穿刺で口径別に比較検討した EUS-FNB 診断の検討	JDDW2022 (消化器内視鏡学会)	福岡	2022 年 10 月 27 日
伊藤嵩志, 池浦司, 中丸洗, 梶田昌隆, 中山新士, 島谷昌明, 高岡亮, 長沼誠, 岡崎和一	3 年以上ステロイド投与で再燃がなかった 1 型自己免疫性膵炎の検討	JDDW2022 (消化器病学会)	福岡	2022 年 10 月 27 日
佐野泰樹, 西紋周平, 深田憲将, 福井寿朗, 長沼誠	潰瘍性大腸炎各種治療の寛解率を高めるための工夫	JDDW2022 (消化器病学会)	福岡	2022 年 10 月 27 日
四十万谷卓也, 田原智満, 長沼誠	Evolution of DNA methylome from Barrett's esophagus to adenocarcinoma and the role of magnifying narrow-band imaging features	JDDW2022 (International Session (Symposium) 1 (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会))	福岡福岡国際会議場	2022 年 10 月 27 日
細田晃暉, 中村尚広, 宋樹亨, 徳富佑太郎, 関谷幸佑, 大津拓也, 上森淳史, 西紋周平, 小林三四郎, 松本泰司, 鈴木亮, 高橋悠, 田原智満, 長沼誠	健康成人に発症した単純ヘルペス食道炎の一例	日本消化器病学会近畿支部第 117 回例会	大阪大阪国際交流センター	2022 年 10 月 8 日
大津拓也, 伊藤嵩志, 池浦司, 長沼誠	I 型自己免疫性膵炎における FDG-PET 検査の意義	日本消化器病学会近畿支部第 117 回例会	大阪大阪国際交流センター	2022 年 7 月 28 日
浦上富生, 長沼誠	平坦な浸潤性腫瘍を形成する大腸炎関連癌の新規マウスモデルの確立	第 59 回日本消化器免疫学会総会	大阪	2022 年 7 月 28 日
長沼誠	炎症性腸疾患治療指針・ガイドライン改訂のポイント	第 128 回日本消化器内視鏡学会中国支部例会	広島	2022 年 7 月 3 日
池宗真美, 内田一茂, 津久田諭, 池浦司, 伊藤嵩志, 光山俊行, 福井寿朗, 長沼誠, 岡崎和一	膵臓の慢性炎症における自然リンパ球の関与について	第 39 回日本胆膵病態・生理研究会	福岡市	2022 年 6 月 18 日
高折綾香, 池浦司, 中丸洗, 伊藤嵩志, 梶田昌隆, 中山新士, 島谷昌明, 高岡亮, 長沼誠	膵癌リスク因子を有する患者に対する定期的サーベイランスの前向き観察研究	第 39 回日本胆膵病態・生理研究会	福岡市	2022 年 6 月 18 日
高橋悠, 西紋周平, 松本泰司, 田原智満, 長沼誠	TXI (Texture and Color Enhancement) を用いた十二指腸観察	第 108 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	京都	2022 年 6 月 11 日
小林三四郎, 深田憲将, 鈴木亮, 佐野泰樹, 長沼誠	原因不明消化管出血に対するカプセル内視鏡の検討	第 108 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	京都	2022 年 6 月 11 日
深田憲将, 鈴木亮, 長沼誠	カプセル内視鏡検査で診断した小腸外病変の検討	第 103 回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 14 日
伊藤嵩志, 池浦司, 中丸洗, 梶田昌隆, 中山新士, 島谷昌明, 内田一茂, 高岡亮, 岡崎和一, 長沼誠	IgG4 関連疾患の診断・治療における胆膵内視鏡の現状と問題点」黄疸を伴う 1 型自己免疫性膵炎に対する内視鏡的経鼻胆管ドレナージチューブ留置下のステロイド投与の有効性	第 103 回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 13 日
佐野泰樹, 深田憲将, 長沼誠	潰瘍性大腸炎内視鏡活動度の相違による各種治療法の有効性の比較	第 103 回日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 13 日
池浦司, 高折綾香, 梶田昌隆, 中丸洗, 伊藤嵩志, 光山俊行, 中山新士, 島谷昌明, 高岡亮, 長沼誠	肥満は急性膵炎の重症化に関連するか? ERCP 後膵炎を対象とした検討	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 23 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
田原智満, 高橋悠, 長沼誠	消化管病変における TextureandColorEnhancementImaging 内視鏡 (TXI) の有用性～上部消化管を中心に～	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
小林三四郎, 富山尚, 長沼誠	癌細胞由来細胞外小胞の多量反復投与は制御性 T 細胞のフェノタイプと腫瘍増殖を抑制する	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
福井寿朗, 堀谷俊介, 長沼誠	pSmad2/3L-Thr 発現に着目した食道腫瘍の発癌・進展機構解析と臨床応用	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 21 日
KobayashiS, TomiyamaT, NaganumaM	Intravenousinjectionof coloncancerextracellular vesicles suppresses tumor growth with dampening regulatory T cell phenotype	UEGW2021	Vienna, Austria	2021 年 10 月 4 日
佐野泰樹, 西紋周平, 深田憲将, 福井寿朗, 長沼誠	内視鏡重症度から見た潰瘍性大腸炎に対する各治療法の有効性の比較	第 107 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	神戸	2021 年 12 月 11 日
西紋周平, 深田憲将, 佐野泰樹, 浦上富生, 福井寿朗, 長沼誠	炎症性腸疾患診療における血清 LRG 測定の有用性に関する臨床的検討	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021 年 11 月 26 日
佐野泰樹, 西紋周平, 深田憲将, 福井寿朗, 長沼誠	Realworld における潰瘍性大腸炎に対する各治療成績の寛解導入の比較	第 12 回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021 年 11 月 26 日
長沼誠	潰瘍性大腸炎に対するステロイド初期投与量および減量速度と治療効果との関係	第 76 回日本大腸肛門病学会学術集会	広島	2021 年 11 月 12 日
長沼誠	Astepforward: proactive TDM	The 9th Annual Meeting of the Asian Organization for Crohn's and Colitis (AOCC 2021)	Guangzhou-China	2021 年 10 月 16 日
長沼誠, 横山陽子	診療ガイドラインにおけるアフェレンス療法的位置づけと今後の展望	第 42 回日本アフェレンス学会学術大会	東京・Web	2021 年 10 月 16 日
長沼誠	炎症性腸疾患診断・治療 update	日本消化器病学会近畿支部第 115 回例会	Web	2021 年 9 月 18 日
佐野泰樹, 長沼誠, 福井寿朗, 深田憲将	潰瘍性大腸炎に対するステロイド初期投与量および現象速度と治療効果との関係	日本消化器病学会近畿支部第 115 回例会	大阪	2021 年 9 月 18 日
長沼誠	高齢化時代における潰瘍性大腸炎患者の管理	第 23 回日本高齢消化器病学会総会	大阪	2021 年 7 月 31 日
深田憲将, 島谷昌明, 斎藤夏子, 鈴木亮, 長沼誠	当院における小腸クローン病症例に対する内視鏡治療の現状	第 106 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	大阪	2021 年 7 月 10 日
浦上富生, 安藤祐吾, 長沼誠	平坦な浸潤性腫瘍を形成する大腸炎関連癌の新規マウスモデルの確立	第 58 回日本消化器免疫学会総会	京都	2021 年 7 月 2 日
小林三四郎, 安藤祐吾, 長沼誠	大腸癌エクソソームがもたらす生体内での腫瘍免疫変化の解析	第 58 回日本消化器免疫学会総会	京都	2021 年 7 月 2 日
深田憲将, 島谷昌明, 田中敏宏, 鈴木亮, 安藤祐吾, 福井寿朗, 長沼誠	当院での小児に対する下部消化管内視鏡検査の経験	第 101 回日本消化器内視鏡学会総会	広島	2021 年 5 月 14 日
池浦司, 富山尚, 長沼誠	IgG4 関連消化器疾患に対するステロイドパルス療法の有効性と問題点	第 107 回日本消化器病学会総会	東京	2021 年 4 月 15 日
中丸洸, 富山尚, 長沼誠	1 型自己免疫性膵炎では細胞外小胞由来 microRNA-21 が高発現している	第 107 回日本消化器病学会総会	東京	2021 年 4 月 15 日
長沼誠, 牟田口真, 福田知広, 南木康作, 福原佳代子, 三上洋平, 筋野智久, 高林馨, 緒方晴彦, 岩男泰, 金井隆典	実臨床における潰瘍性大腸炎に対する新規治療法の短期有効性と安全性	第 16 回日本消化管学会総会	兵庫	2020 年 2 月 7 日
江崎幹宏, 渡辺憲治, 佐上晋太郎, 武田輝之, 鳥巢剛弘, 安藤勝祥, 芦塚伸也, 大森鉄平, 志賀永嗣, 上村修司, 久松理一	クローン病術後例における内視鏡的活動度と便中カルプロテクチンの関連-全国多施設前向きコホート研究のデータから-	第 15 回日本カプセル内視鏡学会学術集会	東京	2022 年 2 月 13 日
江崎幹宏, 渡辺憲治, 小林拓, 武田輝之, 大森鉄平, 鳥巢剛弘, 上村修司, 芦塚伸也, 志賀永嗣, 久松理一	クローン病術後再発評価に関するカプセル内視鏡評価の意義-全国多施設前向きコホート研究の進捗報告-	第 14 回日本カプセル内視鏡学会学術集会	大阪	2021 年 2 月 21 日
高橋賢一, 羽根田祥, 成島陽一, 松村直樹, 野村良平, 本山一夫, 小野翼, 斎藤匠, 佐藤馨, 徳村弘実	炎症性腸疾患に対する低侵襲手術: 開腹 vs 腹腔鏡クローン病に対する腹腔鏡手術の至適な適応の検討	第 35 回日本内視鏡外科学会総会	名古屋	2022 年 12 月 10 日
高橋賢一, 羽根田祥, 徳村弘実, 成島陽一, 松村直樹, 野村良平, 本山一夫, 小野翼, 斎藤匠, 佐藤馨	回腸ストーマ閉鎖術における切開創 SSI 予防策とその成果	第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会	倉敷	2022 年 11 月 8 日
高橋賢一, 羽根田祥	治療抵抗性クローン病に対する腹腔鏡手術の至適な適応の検討	第 64 回日本消化器病学会大会 (JDDW2022)	福岡	2022 年 10 月 27 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
高橋賢一、羽根田祥、小島康弘、白木学、徳村弘実、成島陽一、松村直樹、野村良平、本山一夫、斎藤匠、小野翼、佐藤馨、舟山裕士	開腹移行リスクより検討したクローン病に対する腹腔鏡手術の適応について	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉市	2022年10月14日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、松村直樹、野村良平、本山一夫、平嶋倫亮、小野翼、佐藤馨	合併症の低減を目指した潰瘍性大腸炎に対する回腸肛門吻合術の工夫	第77回日本消化器外科学会総会	横浜市	2022年7月21日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、松村直樹、野村良平、本山一夫、斎藤匠、平嶋倫亮、佐藤馨、小野翼	炎症性腸疾患に対する外科治療開腹移行のリスク因子からみたクローン病に対する腹腔鏡手術の至適な適応の検討	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本市	2022年4月15日
羽根田祥、高橋賢一、松村直樹、野村良平、本山一夫、斎藤匠、平嶋倫亮、小野翼、佐藤馨、赤田昌紀、本多博、千年大勝、田中菜摘子、小島康弘、白木学、成島陽一、徳村弘実	当科での高齢者潰瘍性大腸炎に対する外科治療の成績（ワークショップ7 高齢化するIBDの外科治療）	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島市	2021年11月13日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、松村直樹、野村良平、本山一夫、斎藤匠、平嶋倫亮、小野翼、佐藤馨、舟山裕士	当院における合併症低減を目指した回腸囊肛門吻合術の工夫（シンポジウム4 回腸囊肛門管吻合の工夫と治療成績）	第76回日本大腸肛門病学会学術集会	広島市	2022年11月12日
高橋賢一	IBDにおける生物学的製剤治療の進歩と外科治療	第166回日本消化器内視鏡学会東北支部例会	Web配信	2021年7月3日
高橋賢一、板橋道朗、山田陽子、赤木由人、相澤卓、江川安紀子、遠藤俊吾、小林和世、船橋公彦、大村裕子	第1回消化管ストーマ造設と閉鎖に関する全国アンケート調査：結果報告	第38回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会	福岡・Webハイブリッド開催	2021年2月26日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、赤田昌紀、西條文人、松村直樹、武藤満完、松田泰史、佐藤馨、佐藤亜美、名久井佑子	消化器外科手術症例における術前の栄養状態が手術部位感染に与える影響について-CONUT法を用いた検討-	日本外科代謝栄養学会第57回学術集会	Web開催	2020年12月24日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、赤田昌紀、松村直樹、野村良平、武藤満完、本山一夫、平嶋倫亮、佐藤馨、佐藤亜美、名久井佑子	消化器外科手術例における術前の栄養指標 CONUT が手術部位感染発生に与える影響についての検討	第33回日本外科感染症学会総会学術集会	Web開催	2020年11月27日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実	消化器手術症例における術前栄養評価：手術部位感染のリスク因子としての CONUT 法の意義	第18回日本消化器外科学会大会（JDDW2020）	神戸・Webハイブリッド開催	2020年11月6日
白木学、小島康弘、羽根田祥、高橋賢一	ステロイド依存性潰瘍性大腸炎症例に対するベドリヅマブの使用経験	第106回日本消化器病学会総会	誌上開催	2020年8月11～13日
高橋賢一、羽根田祥、徳村弘実、成島陽一、赤田昌紀、西條文人、松村直樹、野村良平、武藤満完、松田泰史、佐藤馨、佐藤亜美、名久井佑子	消化器疾患における CONUT 法による術前栄養評価の意義	第106回日本消化器病学会総会	誌上開催	2020年8月11～13日
内田恵一、小池勇樹、松下航平、長野由佳、佐藤友紀、東浩輝、毛利靖彦、田口智章、問山裕二	非特異性多発性小腸潰瘍症の新診断基準案	第122回日本外科学会定期学術集会	熊本	2022年4月14日
内田恵一、井上幹大、小池勇樹、松下航平、長野由佳、佐藤友紀、田口智章、問山裕二	非特異性多発性小腸潰瘍症 CEAS に対する厚労省政策研究事業の二つの班の連携	第58回日本小児外科学会	横浜	2021年4月
梅野淳嗣、冬野雄大、松野雄一、鳥巢剛弘、江崎幹宏、北園孝成、松本主之、CEASstudygroup.	非特異性多発性小腸潰瘍症の内視鏡的特徴.	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会.	東京	2021年11月
井上幹大、内田恵一、長野由佳、松下航平、小池勇樹、大北喜基、問山裕二	小児炎症性腸疾患患者の術前骨格筋量と手術部位感染との関連に関する検討	第33回日本外科感染症学会	東京、web	2020年11月27日
井上幹大、内田恵一、長野由佳、松下航平、小池勇樹、大北喜基、問山裕二	重症心身障がい児に合併した炎症性腸疾患に対する外科的治療	第47回日本小児栄養消化器肝臓学会	東京、web	2020年10月25日
内田恵一、熊谷秀規、清水俊明、工藤孝広、国崎玲子、杉田昭、大塚宜一、新井勝大、窪田満、田尻仁、鈴木康夫	小児IBD患者のトランジションについてのアンケート調査	第57回日本小児外科学会	東京、web	2020年9月20日
内田恵一、井上幹大、小池勇樹、松下航平、重盛恒彦、市川崇、大井正貴、問山裕二、荒木俊光、田口智章、楠正人	非特異性多発性小腸潰瘍症の遺伝子解析と外科治療	第120回日本外科学会	東京、web	2020年8月14日
K. Watanabe, L. Peyrin-Biroulet, S. Danese, K. Emoto, Y. Fujitani, F. O. Le-Brun, A. Oortwijn, T. Ueno, J.O. Lindsay, G. Rogler, T. Hibi	Impact of concomitant thiopurine on the efficacy and safety of filgotinib treatment in patients with ulcerative colitis: post hoc analysis of the phase 2b/3 SELECTION study	UEG (United European Gastroenterology) Week 2022	Vienna	2022年10月21日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
K. Watanabe, T. Hisamatsu, H. Nakase, K. Nagase, M. Matsuura, N. Aoyama, T. Kobayashi, H. Sakuraba, K. Yokoyama, M. Nishishita, M. Esaki, F. Hirai, M. Nagahori, S. Nanjo, T. Omori, S. Tanida, Y. Yokoyama, K. Moriya, Maemoto, O. Handa, N. Ohmiya, S. Shinzaki, S. Kato, H. Tanaka, T. Uraoka, N. Takatsu, H. Suzuki, K. Takahashi, J. Umeno, Y. Mishima, K. Tsuchida, M. Fujiya, S. Hiraoaka, S. Yamamoto, M. Saruta, M. Nojima, A. Andoh	Japan prospective multicenter study for optimization of COVID-19 vaccinations based on the immune response and safety profile in Inflammatory Bowel Disease patients: Interim analyses of the J-COMBAT trial	Digestive Disease Week 2022	San Diego	2022年5月24日
K. Watanabe, T. Hisamatsu, H. Nakase, K. Nagase, M. Matsuura, N. Aoyama, T. Kobayashi, H. Sakuraba, K. Yokoyama, M. Nishishita, M. Esaki, F. Hirai, M. Nagahori, S. Nanjo, T. Omori, S. Tanida, Y. Yokoyama, K. Moriya, Maemoto, O. Handa, N. Ohmiya, S. Shinzaki, S. Kato, H. Tanaka, T. Uraoka, N. Takatsu, H. Suzuki, K. Takahashi, J. Umeno, Y. Mishima, K. Tsuchida, M. Fujiya, S. Hiraoaka, S. Yamamoto, M. Saruta, M. Nojima, A. Andoh	Japan prospective multicenter study for optimization of COVID-19 vaccinations based on the immune response and safety profile in Inflammatory Bowel Disease patients: Interim analyses of the J-COMBAT trial	European Crohn's and Colitis Organisation 2022; DOP Session 3: The Indian: IBD & COVID-19	virtual	2022年2月17日
K. Watanabe, T. Mizushima, Y. Okita, A. Sugita, R. Nakaya, M. Shibata, T. Yamaguchi.	Allogenic adipose-derived mesenchymal stem cells (darvadstrocel) in Japanese patients with complex perianal fistulas in Crohn's disease	European Crohn's and Colitis Organisation 2022; ePoster presentation	virtual	2022年2月17日
Watanabe K	CD involving ileocecal segment: medical treatment is the prior consideration	AOCC2021: Clinical Debates	Guangzhou, China (WEB)	2021年10月16日
Watanabe K, Gardiner S, Arai, S.	Ulcerative Colitis Narrative Japanese survey: Identifying gaps between patient and healthcare professional perspectives on communication and disease management to optimize patient care	16th Congress of European Crohn's and Colitis Organisation	virtual	2021年7月8日
Kojima K, Yokoyama K, Kaku K, Takashima Y, Sato T, Kawai M, Kamikozuru K, Takagawa T, Yokoyama Y, Watanabe K	Efficacy and safety of tofacitinib treatment for one year in Japanese patients with Ulcerative Colitis in a specialized Inflammatory Bowel Disease center	16th Congress of European Crohn's and Colitis Organisation	virtual	2021年7月8日
K. Kamikozuru, K. Yokoyama, K. Kaku, Y. Takashima, K. Kojima, T. Sato, M. Kawai, T. Takagawa, Y. Yokoyama, K. Watanabe	INVESTIGATION OF THE LONG-TERM PROGNOSIS AFTER ENDOSCOPIC BALLOON DILATATION IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE	Digestive Disease Week 2021; 2230 Session, Topic Forum, Interventional Colonoscopy	virtual	2021年5月21日
K. Kojima, K. Yokoyama, K. Kaku, Y. Takashima, T. Sato, M. Kawai, K. Kamikozuru, Y. Yokoyama, K. Watanabe.	EFFICACY AND SAFETY OF TOFACITINIB TREATMENT FOR 1 YEAR IN JAPANESE PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS IN A SPECIALIZED IBD CENTER	Digestive Disease Week 2021	virtual	2021年5月22日
Kenji Watanabe	The present and future of endoscopic intervention	the 8th Annual Meeting of the Asian Organization for Crohn's & Colitis (AOCC 2020)	Korea (WEB)	2020年12月17日
八木聡一, 渡辺憲治, 池ノ内真衣子, 佐藤寿行, 河合幹夫, 上小鶴孝二, 横山陽子, 新崎信一郎	小腸カプセル内視鏡検査による Crohn 病小腸病変に対する Treat-to-Target 診療	第19回日本消化管学会総会学術集会、第16回カプセル内視鏡学会学術集会	東京	2023年2月4日
大森鉄平、大宮直木、渡辺憲治、平井郁仁	パテンシーカプセルの有害事象に関する全国多施設共同研究：クローン病と非クローン病の比較	第19回日本消化管学会総会学術集会、第16回カプセル内視鏡学会学術集会	東京	2023年2月4日
池ノ内真衣子、渡辺憲治、八木聡一、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、新崎信一郎、我妻康平、仲瀬裕志	MEFV遺伝子関連腸炎症例における治療目標の検討	第19回日本消化管学会総会学術集会	東京	2023年2月3日
賀来宏司、上小鶴孝二、渡辺憲治、新崎信一郎	クローン病に対するベドリズムブの有効性と外科的アウトカムの検討	日本消化器病学会近畿支部第118回例会	京都	2023年1月21日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
八木聡一、 <u>渡辺憲治</u> 、新崎信一郎	複数回のカプセル内視鏡検査による Crohn 病小腸病変評価の意義	第 109 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	京都	2022 年 11 月 5 日
上小鶴孝二、河合幹夫、 <u>渡辺憲治</u>	Treat to Target 戦略におけるクローン病小腸病変画像診断の検討	JDDW2022	福岡	2022 年 10 月 29 日
佐藤寿行、上小鶴孝二、 <u>渡辺憲治</u>	クローン病合併短腸症候群の病態における teduglutide 治療の検討	JDDW2022	福岡	2022 年 10 月 28 日
佐藤寿行、藤平雄太郎、志水和麻、横山恵子、池ノ内真衣子、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	クローン病における直腸肛門管癌の臨床的検討	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 15 日
上小鶴孝二、佐藤寿行、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	クローン病に対するベドリズマブの有効性と外科的アウトカムの検討	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 15 日
横山陽子、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、 <u>渡辺憲治</u>	難治性潰瘍性大腸炎における tacrolimus 投与後の生物学的製剤追加の有効性	第 77 回日本大腸肛門病学会学術集会	千葉	2022 年 10 月 14 日
池ノ内真衣子、高嶋祐介、上小鶴孝二、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	MEFV 遺伝子関連腸炎における小腸内視鏡検査の検討	第 108 回 日本消化器内視鏡学会 近畿支部例会	京都	2022 年 6 月 11 日
Kamikozuru K, Sato T, <u>Watanabe K</u>	The efficacy of endoscopic monitoring after endoscopic balloon dilation in patients with Crohn's disease	The 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society & The 3rd World Congress of GI Endoscopy	京都	2022 年 5 月 14 日
高嶋祐介、我妻康平、 <u>渡辺憲治</u>	MEFV 遺伝子関連腸炎における内視鏡検査の意義の検討	第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 14 日
佐藤寿行、上小鶴孝二、 <u>渡辺憲治</u>	クローン病直腸肛門管癌の臨床および内視鏡的検討	第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 14 日
小島健太郎 河合幹夫 <u>渡辺憲治</u>	潰瘍性大腸炎トファシニブ治療における内視鏡的評価の意義	第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会	京都	2022 年 5 月 13 日
高嶋祐介、我妻康平、 <u>渡辺憲治</u>	診療困難炎症性腸疾患症例における MEFV 遺伝子解析の意義	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
横山陽子、河合幹夫、 <u>渡辺憲治</u>	難治性潰瘍性大腸炎における作用機序に基づく vedolizumab の治療戦略	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
池ノ内真衣子、藤平雄太郎、志水和麻、八木聡一、賀来宏司、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	HBV キャリアで生物学的製剤中に妊娠・出産を経験したクローン病の 1 例	第 108 回日本消化器病学会総会	東京	2022 年 4 月 22 日
上小鶴孝二、志水和麻、横山恵子、池ノ内真衣子、高嶋祐介、小島健太郎、佐藤寿行、河合幹夫、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	当院におけるクローン病でのベドリズマブの有効性と安全性の検討	第 18 回日本消化管学会総会学術集会 パネルディスカッション 4 ー治療適応；内科・外科の立場からー炎症性腸疾患クローン	東京 (WEB)	2022 年 2 月 12 日
横山陽子、横山恵子、志水和麻、池ノ内真衣子、高嶋祐介、小島健太郎、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、 <u>渡辺憲治</u>	当院の潰瘍性大腸炎に対する vedolizumab の有効性と安全性の検討	第 18 回日本消化管学会総会学術集会 コアシンポジウム 3 炎症性消化管疾患の最前線【IBD 治療と外科・内科のコラボレーション】	東京 (WEB)	2022 年 2 月 12 日
高嶋祐介、志水和麻、横山恵子、池ノ内真衣子、小島健太郎、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、 <u>渡辺憲治</u>	当院における MEFV 遺伝子関連腸炎の検討と小腸検査の意義	第 18 回日本消化管学会総会学術集会・第 15 回日本カプセル内視鏡学会学術集会合同セッション 小腸疾患の最前線	東京 (WEB)	2022 年 2 月 12 日
河合幹夫、樋田信幸、 <u>渡辺憲治</u>	SCENIC terminology に基づく潰瘍性大腸炎関連 low grade dysplasia の進展危険因子と診療方針の検討	第 116 回日本消化器病学会近畿支部例会 パネルディスカッション 2 Clitic Cancer の診断と治療の現状と課題	大阪 (WEB)	2022 年 2 月 5 日
志水 和麻、上小鶴 孝二、堀 和敏、横山 恵子、賀来 宏司、池ノ内 真衣子、高嶋 祐介、小島 健太郎、佐藤 寿行、河合 幹夫、横山 陽子、 <u>渡辺 憲治</u>	潰瘍性大腸炎に対しチオプリン製剤内服加療中に伝染性単核球症をきたした一例	第 116 回日本消化器病学会近畿支部例会 Young Investigator session 16 「大腸 3」	大阪 (WEB)	2022 年 2 月 5 日
高嶋祐介 志水和麻 横山恵子 池ノ内真衣子 小島健太郎 佐藤寿行 河合幹夫 上小鶴孝二 横山陽子 <u>渡辺憲治</u>	当院における MEFV 遺伝子関連腸炎の検討	第 59 回 日本小腸学会 パネルディスカッション 「小腸の希少疾患を考える」	東京 (WEB)	2021 年 11 月 27 日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
渡辺憲治	クローン病術後再燃予防における treat to target による診療	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 パネルディスカッション1 炎症性腸疾患外科治療と術後再発予防	東京 (WEB)	2021年11月26日
高嶋祐介 志水和麻 横山恵子 池ノ内真衣子 小島健太郎 佐藤寿行 河合幹夫 上小鶴孝二 横山陽子 渡辺憲治	当院における潰瘍性大腸炎に対するウステキスマブの有効性と安全性の検討	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 一般演題1	東京 (WEB)	2021年11月26日
小島健太郎 志水和麻 横山恵子 池ノ内真衣子 高嶋祐介 佐藤寿行 河合幹夫 上小鶴孝二 横山陽子 渡辺憲治	当院における潰瘍性大腸炎患者に対するトファシチニブの1年間の有効性及び安全性	第76回日本大腸肛門病学会学術集会 パネルディスカッション4 IBDの新規治療の現状と将来展望	広島市 (WEB)	2021年11月13日
渡辺憲治	炎症性腸疾患T2T診療における内視鏡の意義	第76回日本大腸肛門病学会学術集会 特別企画1 大腸診療内科領域のトピックス	広島市 (WEB)	2021年11月12日
二見 喜太郎、渡辺 憲治、山口 貴義	間葉系幹細胞を用いた再生医療等製品 (Darvadstrocel) の開発: クローン病に伴う肛門複雑瘻孔を対象とした国内第3相試験の結果	JDDW2021 ワークショップ12(消化器病学会・肝臓学会) 消化器領域における再生医療の研究と新たな臨床応用	神戸市 (WEB)	2021年11月5日
横山 陽子、上小鶴 孝二、渡辺 憲治	炎症性腸疾患のモニタリングと治療選択	JDDW2021 大腸 (クローン病) デジタルポスターセッション消16(消化器病学会)	神戸市 (WEB)	2021年11月4日
渡辺憲治	モニタリングの最適化に基づく IBD の Treat to Target Strategy	第39回日本大腸検査学会総会 シンポジウム1: IBD における適切なモニタリング法の選択; S1 基調講演	東京 (WEB)	2021年10月1日
横山恵子、横山陽子、渡辺憲治	当院の潰瘍性大腸炎に対する vedolizumab の有効性と安全性の検討	第115回日本消化器病学会近畿支部例会 シンポジウム5: 炎症性腸疾患治療の最前線	大阪市 (WEB)	2021年9月18日
志水和麻、横山恵子、池ノ内真衣子、高嶋祐介、小島健太郎 佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、渡辺憲治	特発性多中心性キャスルマン病に合併した難治性小腸炎の一例	第115回日本消化器病学会近畿支部例会	大阪市 (WEB)	2021年9月18日
佐藤寿行、上小鶴孝二、横山陽子、渡辺憲治	チオプリン製剤投与中の潰瘍性大腸炎におけるアロプリノール併用の有用性に関する検討	第106回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 シンポジウム2: 炎症性腸疾患診断・治療における内視鏡検査の現状と課題	大阪市 (WEB)	2021年7月10日
横山恵子、賀来宏司、高嶋祐介、小島健太郎、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、渡辺憲治、片山智博	クローン病との鑑別を要したエルシニア腸炎の一例	第106回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 Young Endoscopist Session 6	大阪市 (WEB)	2021年7月10日
Kenji Watanabe, Yoichi Ajioka, Shinji Tanaka	Development of novel endoscopic classification and diagnostic algorithm for ulcerative colitis-associated neoplasia: Navigator Study 2	第101回日本消化器内視鏡学会総会 パネルディスカッション9 International Panel Discussion The cutting edge of endoscopic diagnosis and resection for inflammatory bowel disease associated neoplasia.	広島市 (WEB)	2021年5月16日
上小鶴孝二、佐藤寿行、渡辺憲治	クローン病に対する内視鏡的バルーン拡張術後の長期間の検討	第101回日本消化器内視鏡学会総会 口演32 下部 IBD 1	広島市 (WEB)	2021年5月15日
賀来宏司、渡辺憲治、横山恵子、高嶋祐介、小島健太郎、佐藤寿行、河合幹夫、上小鶴孝二、横山陽子、我妻康平、仲瀬裕志	MEFV 遺伝子変異を認め、空腸主体の多発狭窄に対して内視鏡的バルーン拡張術を施行したクローン病類似高齢患者の一例	第101回日本消化器内視鏡学会総会 特別企画3 支部研修医・専修医 Award 受賞者セッション	広島市 (WEB)	2021年5月15日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
小島健太郎, 佐藤寿行, 渡辺憲治	大量出血型クローン病における小腸内視鏡診断と治療戦略の検討	第101回日本消化器内視鏡学会総会 パネルディスカッション3 小腸内視鏡の新展開(診断・治療)	広島市 (WEB)	2021年5月14日
高川哲也, 角田洋一, 渡辺憲治	チオプリン及びNUDT15 遺伝子多型が、インフリキシマブの血中濃度及び抗薬物抗体に与える影響	第107回日本消化器病学会総会、シンポジウム7: IBDのトータルマネージメント	東京 (WEB)	2021年4月16日
横山陽子, 上小鶴孝二, 小島健太郎, 佐藤寿行, 河合幹夫, 渡辺憲治	高齢者潰瘍性大腸炎患者に対するCytapheresisの有効性と安全性の検討	第17回日本消化器学会総会学術集会	WEB	2021年2月19日
佐藤 寿行, 横山 恵子, 賀来 宏司, 高嶋 祐介, 小島 健太郎, 河合幹夫, 上小鶴 孝二, 横山 陽子, 渡辺 憲治	潰瘍性大腸炎における病変口側伸展例に関する検討	第17回日本消化管学会総会学術集会	WEB	2021年2月19日
渡辺憲治, 樋田信幸, 岡 志郎, 畑 啓介, 斎藤彰一, 江崎幹宏, 平井郁仁, 浦岡俊夫, 樫田博史, 嶋本文雄, 味岡洋一, 斎藤 豊, 池内浩基, 岩男 泰, 松本主之, 田中信治, 工藤進英	潰瘍性大腸炎関連腫瘍に関する新規内視鏡所見分類と内視鏡診断アルゴリズムの開発:Navigator Study 2	第17回日本消化管学会総会学術集会	WEB	2021年2月18日
渡辺憲治	基調講演	第105回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	京都市 (WEB)	2020年12月19日
賀来宏司, 横山恵子, 高嶋祐介, 小島健太郎, 佐藤寿行, 河合幹夫, 上小鶴孝二, 横山陽子, 渡辺憲治	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	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	WEB	2020年12月5日
上小鶴孝二, 横山恵子, 賀来宏司, 高嶋祐介, 小島健太郎, 佐藤寿行, 河合幹夫, 横山陽子, 渡辺憲治	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	第11回日本炎症性腸疾患学会学術集会	WEB	2020年12月5日
上小鶴孝二, 横山恵子, 賀来宏司, 高嶋祐介, 小島健太郎, 佐藤寿行, 河合幹夫, 横山陽子, 渡辺憲治	クローン病における内視鏡的バルーン拡張術後の手術に関する検討	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB	2020年11月14日
小島健太郎, 佐藤寿行, 横山恵子, 高嶋祐介, 賀来宏司, 河合幹夫, 上小鶴孝二, 横山陽子, 樋田信幸, 渡辺憲治, 中村志郎	当院における大量出血型クローン病に対する治療戦略	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB	2020年11月13日
河合幹夫, 横山恵子, 賀来宏司, 高嶋祐介, 小島健太郎, 佐藤寿行, 上小鶴孝二, 横山陽子, 渡辺憲治	潰瘍性大腸炎における tofacitinib の有効性と安全性の検討	第75回日本大腸肛門病学会学術集会	WEB	2020年11月13日
小島健太郎, 高川哲也, 賀来宏司, 木下直彦, 小柴良司, 藤本晃士, 佐藤寿行, 河合幹夫, 横山陽子, 上小鶴孝二, 宮寄孝子, 樋田信幸, 渡辺憲治, 中村志郎	炎症性腸疾患と IgA 腎症合併症例に関する検討	JDDW2020	神戸市 (WEB)	
岡本隆一	炎症性腸疾患に対する再生医療	第22回日本再生医療学会総会	国立京都国際会館_京都府	2023年03月23日
竹中健人, 河本亜美, 日比谷秀爾, 大塚和朗, 岡本隆一	クローン病の Transmuralremission は Endoscopicremission より高い治療目標となるか	第115回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	シェーンバッハ・サボー_東京	2022年12月10日
河本亜美, 竹中健人, 日比谷秀爾, 藤井俊光, 齊藤詠子, 清水寛路, 本林麻衣子, 長堀正和, 大塚和朗, 渡辺守, 岡本隆一	クローン病の小腸病変モニタリングにおける新規バイオマーカーの有効性	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール_大阪府	2022年11月26日
清水寛路, 青沼優子, 河本亜美, 日比谷秀爾, 竹中健人, 藤井俊光, 齊藤詠子, 長堀正和, 大塚和朗, 岡本隆一	当院における潰瘍性大腸炎に対するフィロゴチニブの治療成績	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール_大阪府	2022年11月26日
宇田川祐実, 藤井俊光, 日比谷秀爾, 清水寛路, 竹中健人, 河本亜美, 齊藤詠子, 長堀正和, 大塚和朗, 岡本隆一	炎症性腸疾患が患者の労働生産性に与える影響についての検討	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール_大阪府	2022年11月26日
青沼優子, 清水寛路, 河本亜美, 日比谷秀爾, 竹中健人, 藤井俊光, 齊藤詠子, 長堀正和, 大塚和朗, 岡本隆一	難治性潰瘍性大腸炎治療におけるトファシニブの長期使用成績	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール_大阪府	2022年11月25日
藤原俊, 日比谷秀爾, 前屋鋪千明, 藤井俊光, 宇田川祐実, 河本亜美, 竹中健人, 清水寛路, 齊藤詠子, 長堀正和, 大塚和朗, 岡本隆一	潰瘍性大腸炎の急性重症例にに対する ustekinumab の有効性	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	梅田サウスホール_大阪府	2022年11月25日
河本亜美, 竹中健人, 岡本隆一	クローン病の小腸病変モニタリングにおけるバイオマーカーの比較	JDDW2022	福岡国際会議場_福岡	2022年10月29日
日比谷秀爾, 大塚和朗, 岡本隆一	クローン病の小腸病変部狭窄・吻合部狭窄に対する内視鏡的拡張術の効果の比較	JDDW2022	福岡国際会議場_福岡	2022年10月28日
齊藤詠子, 藤井俊光, 大塚和朗, 岡本隆一	Infliximabfailure 難治性潰瘍性大腸炎の病態の後継治療への影響	JDDW2022(消化器病学会)	福岡国際会議場_福岡	2022年10月28日
岡本隆一	【特別講演】炎症性腸疾患と再生医療	IBDFrontierMeeting2022	Web 開催	2022年10月21日

発表者名	演題名	学会名	会場	年月日
岡本隆一	炎症性腸疾患と再生医療	消化管疾患研究会 in 札幌 2022	ホテルニューオータニイン 札幌	2022年07月22日
森川亮, 米本有輝, 根本泰宏, 永石宇司, 大島茂, 岡本隆一, 渡辺守	腸管上皮細胞間リンパ球はCD103/E-cadherin を介した細胞間接触により腸管腫瘍を抑制する	第58回日本消化器免疫学会総会	京都ホテルオーク_京都府	2022年07月03日
岡本隆一	消化器再生研究・医療_講演3「オルガノイド」	第3回再生医療セミナー	Web 開催	2022年07月02日
Ryuichi Okamoto	ScientificSession9:AdvancesinRegenerativeMedicine_Chairperson	AOCC2022	Web 開催	2022年06月22日
高橋純一	ヒト iPS 細胞由来腸オルガノイドの革新的浮遊培養法	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル_新宿区	2022年04月23日
森川亮, 根本泰宏, 岡本隆一	腸上皮間リンパ球はCD103/E-cadherin シグナルを介して上皮細胞を監視し, 腫瘍細胞を排除する	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル_新宿区	2022年04月22日
日比谷秀爾, 大塚和朗, 岡本隆一	クローン病の内視鏡的小腸狭窄拡張術における粘膜治癒の意義	第108回日本消化器病学会総会	京王プラザホテル_新宿区	2022年04月21日
Ryuichi Okamoto	RegenerativemedicineandmucosalimmunologyforIBD	The1stInternationalSymposiumofClinicalImmunology	Fukuoka, Japn	2022年04月03日
Okamoto R	Organoid-basedregenerativeandprecisionmedicineforIBD	KDDW202	WEB 開催	2021年11月18日
岡本隆一	東京医科歯科大学における内視鏡を用いた基礎研究の取り組み	第101回日本消化器内視鏡学会	WEB 開催	2021年5月16日
岡本隆一,	組織幹細胞・オルガノイド	日本消化器病学会第2回再生医療セミナー	WEB 開催	2021年7月10日
岡本隆一	症性腸疾患と再生医療	第3回宮城消化器学術講演会	WEB 開催	2021年9月3日
岡本隆一	iPS 細胞を用いた機能的ヒト腸管グラフト構築・製造法の開発	令和3年度AMED_再生・細胞医療・遺伝子治療研究開発交流会	WEB 開催	2021年9月8日
岡本隆一	炎症性腸疾患と再生医療	日本海 IBD カンファレンス	WEB 開催	2021年10月7日
岡本隆一	炎症性腸疾患と再生医療	TakedaIBDAreaWebSeminar	WEB 開催	2021年10月21日
KiichiroTsuchiya, MasakazuNagahori, RyochiHanazawa, SeijiSasaki, HiroyukiSato, AkihiroHirakawa, TatsuhikoAnzai, KunihikoTakahashi, YutoKobayashi, ShujiHibiya, KentoTakenaka, MamoruWatanabe	Serialdailyrecordingofpatient-reportedoutcomes(PRO2)mightpredicttreatmentchangeinthepatientwithUlcerativeColitis.	ECCO ⁷ 23CopenhagenCongress	Copenhagen	2023年3月3日
土屋輝一郎, 長堀正和, 花澤遼一, 佐々木誠治, 佐藤宏征, 平川晃弘, 安齋達彦, 高橋邦彦, 日比谷秀爾, 竹中健人, 渡辺守	アプリを用いた患者報告アウトカムPRO2 連日記録の臨床的意義	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会	大阪	2022年11月25日
日比谷秀爾, 土屋輝一郎, 竹中健人, 河本亜美, 清水寛路, 藤井俊光, 齊藤詠子, 大塚和朗, 岡本隆一, 渡辺守, 長堀正和	スマートデバイスを用いた軽症潰瘍性大腸炎患者の病診連携システム構築の試み	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会	東京	2021年11月27日