

厚生労働科学研究費 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」

令和7年度 第1回総会プログラム

日 時 令和7年7月24日（木） 9:00～17:30 （予定）

会 場 ZOOM による Web 会議

研究代表者 久松 理一
(杏林大学医学部消化器内科学)

厚生労働科学研究費補助金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」

研究代表者 久松理一
事務局 松浦 稔/佐藤美絵
〒181-8611 東京都三鷹市新川 6-20-2 杏林大学医学部消化器内科学
E-mail : ibd-gast@ks.kyorin-u.ac.jp
TEL : 0422-47-5511 FAX : 0422-71-5912

第1回総会について

1. 発表形式について

ZOOMを用いたWeb会議形式となります。Web会議にご参加いただく先生方には事前に事務局から会議のアカウントURLを送付させていただいております。指定のURLにアクセスいただいて会議にご参加ください。各先生方にアカウントをとっていただく必要はございません。

発表者以外の先生方はミュートにしておいて下さい。発表、ご発言の時にミュートをONにして下さい。

2. 演題発表について

1) 【発表データの作成】

事前にメールにてZOOM会議用のスライド雛形を送付させていただいておりますのでご自由にお使いください。ZOOMでのプレゼンテーションはPPTファイルでもPDFファイルでも可能です。スライドの操作（共有設定、スライドの切り替え等）は基本的に演者の先生方ご自身でお願いいたします。万が一のために事務局の方でバックアップを取らせていただきます。

2) 【口演発表・討論時間】

今回は演題数多数のため総括・司会の発表時間を設けておりません。

各プロジェクト計画・研究成果の発表は6分、討論4分、時間厳守でお願いいたします。

3) 【発表データ受付】

今回はZOOMでのWeb会議となりますのでデータ受付はございません。発表者の先生方におかれましてはご自身のパソコン（カメラ、マイクの装備されたもの）にご用意ください。

4) 【発表データについて】

厚生労働省への報告の必要上、発表スライドファイルを複製させていただきますことをご了承下さい。 7月11日迄必着で事務局までスライドをPDFファイルにしてメールでお送りください。 不都合のある先生におかれましては、事前に事務局まで御連絡お願いいたします。

5) 【配布資料について】

当日のWeb会議でご使用予定の資料、あるいは班員の先生方に配布したい資料につきましては、7月11日迄必着で事務局 (ibd-gast@ks.kyorin-u.ac.jp) までメールにてご送付いただければと思います。

当日Web会議でご使用予定の資料に関しましては、事前に事務局からメールにて会議参加予定の先生方へは送付させていただきます。

6) 【研究成果の公表について】

研究成果の公表の際には本調査研究班の助成を受けていることを必ず明記して下さい。

英文標記例

This work was supported in part by Health and Labor Sciences Research Grants for research on intractable diseases from the Ministry of Health, Labor and Welfare of Japan.

厚生労働科学研究費補助金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
令和7年度 第1回総会プログラム

(敬称略)

令和7年7月24日(木)

開会(9:00)

I. 厚生労働省健康・生活衛生局難病対策課 挨拶
大門佑美先生

II. 国立保健医療科学院 挨拶
国立保健医療科学院 研究事業推進官(厚生労働科学研究費補助金(健康安全・危機管理対策総合研究事業、難治性疾患政策研究事業))
厚生労働省大臣官房厚生科学課(併任)
武村真治先生

III. 研究代表者挨拶・研究の進め方
研究代表者 久松理一

IV. 研究報告

1. 総括的疫学解析プロジェクト (9:30~9:40)

総括・司会 西脇祐司 東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野

1) 新規診断炎症性腸疾患患者を対象とした全国規模レジストリ構築

○松岡克善¹、松浦稔²、加藤順³、水島恒和⁴、熊谷秀規⁵、村上義孝⁶、朝倉敬子⁷、久松理一²、西脇祐司⁷
1) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 2) 杏林大学医学部消化器内科学 3) 千葉大学消化器内科 4) 獨協医科大学下部消化管外科 5) 自治医科大学小児科学 6) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 7) 東邦大学医学部医学科社会医学講座衛生学分野

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎・クローン病の有病者数推計に関する全国疫学調査

○村上義孝¹、筒井杏奈¹、朝倉敬子²、大藤さとこ³、福島若葉³、松岡克善⁴、西脇祐司⁵、久松理一⁶
1) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 2) 東邦大学医学部社会医学講座予防医療学分野 3) 大阪公立大学大学院医学研究科公衆衛生学 4) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 5) 東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野 6) 杏林大学医学部消化器内科学

【誌面発表】

アジア諸国の炎症性腸疾患患者における原発性硬化性胆管炎の疫学調査：国際多機関共同後方視的観察研究

○秋山慎太郎¹、長沼誠²、松浦稔³、新崎信一郎⁴、中本伸宏⁵、持田智⁶、伊佐山浩通⁷、高原楠昊⁸、松岡克善⁹、Sang Hyoun Park¹⁰、Sung-Ae Jung¹¹、Yu Bei Gu¹²、Hu Zhang¹³、Yen-Hsuan Ni¹⁴、Byung Ik Jang¹⁵、Dong Hyun Kim¹⁶、Soo Jung Park¹⁷、Shin Ju Oh¹⁸、Eun Hye Oh¹⁹、Jie Liang²⁰、Shu-Chen Wei¹⁴、Hsu-Heng Yen²¹、Malcolm Tan²²、Wee Chian Lim²³、Ida Hilmi²⁴、Joyce Mak²⁵、Suen To Lam²⁶、Cheng Tsz-Fai²⁷、Vandana Midha²⁸、Gaurav Kumar Gupta²⁹、Vineet Ahuja³⁰、Amarender Puri³¹、Devendra Desai³²、Majid A Almadi³³、Ahad Eshraghian³⁴

1) 筑波大学医学医療系消化器内科 2) 関西医科大学医学部内科学第三講座 3) 杏林大学医学部消化器内科学
 4) 兵庫医科大学消化器内科 5) 慶應義塾大学消化器内科 6) 埼玉医科大学消化器肝臓内科 7) 順天堂大学大学院医学研究科消化器内科学 8) 東京大学医学部消化器内科 9) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科
 10) University of Ulsan College of Medicine, Asan Medical Center 11) Ewha Womans University Seoul Hospital 12) Rui Jin Hospital, affiliate to Shanghai Jiao Tong University, School of Medicine 13) Sichuan University, West China Hospital 14) National Taiwan University 15) Yeungnam University College of Medicine 16) Chonnam National University Hospital 17) Severance Hospital, Yonsei University College of Medicine 18) Kyung Hee University School of Medicine 19) Hanyang University Guri Hospital 20) Xijing Hospital IBD Center 21) Changhua Christian Hospital 22) Singapore General Hospital 23) Tan Tock Seng Hospital 24) University of Malaya 25) Chinese University of Hong Kong 26) Pamela Youde Nethersole Eastern Hospital 27) Tuen Mun Hospital 28) Dayanad Medical College and Hospital 29) SMS Super Speciality Hospital 30) All India Institute of Medical Sciences 31) Medanta Hospital 32) P D Hinduja Hospital 33) King Saud University 34) Shiraz Gastroenterology and Hepatology Clinic

2. 重点課題に絞ったレジストリ研究の推進 (9:40~10:30)

総括・司会 久松理一 杏林大学消化器内科学

1) 炎症性腸疾患外科手術例のレジストリ

池内浩基¹, ○内野 基¹, 杉田 昭², 石原聡一郎³, 猿田雅之⁴, 渡辺和宏⁵, 大森鉄平⁶, 板橋道朗⁷, 安西紘幸³, 辰巳健志², 木村英明⁸, 大北喜基⁹, 小山文一¹⁰, 水島恒和¹¹, 渡谷祐介¹², 東大二郎¹³, 上床崇吾¹³, 須並英二¹⁴

1) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 2) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 3) 東京大学腫瘍外科 4) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 5) 東北大学病院総合外科 6) 杏林大学医学部附属杉並病院 7) 埼玉県済生会加須病院 8) 横浜市立大学総合医療センターIBDセンター 9) 三重大学消化管外科 10) 奈良県立医科大学消化器外科 11) 獨協医科大学下部消化管外科 12) 広島大学消化器外科 13) 福岡大学筑紫病院外科 14) 杏林大学下部消化管外科

2) 高齢者 IBD 患者データベース (レジストリ) 作成

○小林 拓¹, 松岡克善², 藤谷幹浩³, 竹内 健⁴, 東山正明⁵, 新崎信一郎⁶, 藤井俊光⁷, 三好 潤⁸, 山崎大⁹, 内野 基¹⁰, 野島正寛¹¹, 久松理一⁸

1) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 2) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 3) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 4) 辻仲病院柏の葉 消化器内科・IBDセンター 5) 防衛医科大学校消化器内科学 6) 兵庫医科大学消化器内科学講座 7) 東京科学大学消化器内科学 8) 杏林大学医学部消化器内科学 9) 京都大学地域医療システム学講座 10) 兵庫医科大学消化器外科学炎症性腸疾患外科 11) 東京大学医科学研究所附属先端医療研究センター

3) IBD 患者における妊娠・出産のレジストリ

○穂苅量太¹, 成松和幸¹, 国崎玲子², 長沼 誠³, 本谷 聡⁴, 平岡佐規子⁵, 松岡克善⁶, 内野 基⁷, 細見周平⁸, 黒木博介⁹, 竹中健人¹⁰, 河口貴昭³, 志賀永嗣¹¹, 番場嘉子¹², 渡辺知佳子¹, 村島温子¹³, 青木茂¹⁴, 日比紀文¹⁵, 石毛 崇¹⁶

1) 防衛医科大学校消化器内科 2) 横浜市立大学附属市民総合医療センターIBDセンター 3) 関西医科大学内科学第三講座 4) 札幌厚生病院消化器内科 5) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 6) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 7) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 8) 大阪市立大学医学部附属病院消化器内科 9) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 10) 東京科学大学消化器内科 11) 東北大学消化器内科 12)

東京女子医科大学消化器・一般外科 13) 国立成育医療研究センター 14) 横浜市立大学附属市民総合医療センター母子医療センター 15) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 16) 群馬大学大学院医学系研究科小児科学

4) クロンカイト・カナダ症候群 レジストリ 研究

○穂苅量太¹、成松和幸¹、八月朔日秀明²、松本主之³、大井 充⁴、細江直樹⁵、中村正直⁶、柿本一城⁷、大宮直木⁸、新崎信一郎⁹、矢野智則¹⁰、諸井林太郎¹¹、日比紀文¹²

1) 防衛医科大学校消化器内科 2) 自衛隊仙台病院 3) 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 4) 神戸大学医学部消化器内科 5) 慶應義塾医学部内視鏡センター 6) 名古屋大学医学部消化器内科 7) 大阪医科大学消化器内科 8) 藤田医科大学消化管内科 9) 兵庫医科大学消化管内科 10) 自治医科大学消化器内科 11) 東北大学消化器内科 12) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター

5) 炎症性腸疾患に対する分子標的薬レジストリの構築

○松岡克善¹、小林 拓²、新崎信一郎³、高津典孝⁴、藤井俊光⁵、三好 潤⁶、山崎 大⁷、内野 基⁸、岩間 達⁹、岩田直美¹⁰、野島正寛¹¹、長沼 誠¹²、村上義孝¹³、朝倉敬子¹⁴、西脇祐司¹⁴、久松理一⁶

1) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 2) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 3) 兵庫医科大学医学部消化器内科学講座 4) 福岡大学筑紫病院炎症性腸疾患センター 5) 東京科学大学消化器内科 6) 杏林大学医学部消化器内科学 7) 京都大学地域医療システム講座 8) 兵庫医科大学消化器外科学講座炎症性腸疾患外科 9) 埼玉県立小児医療センター 10) あいち小児保健医療総合センター 11) 東京大学医科学研究所 12) 関西医科大学内科学第三講座 13) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 14) 東邦大学医学部医学科社会医学講座衛生学分野

3. IBD 患者の移行期医療体制の充実 (10:30~11:00)

総括・司会 新井勝大 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター

1) 超早期発症型炎症性腸疾患の子どもをもつ親の子育ての特徴、心理社会的特徴、支援ニーズに関する横断研究 (VIP study)

○新井勝大¹、野村智実¹、熊谷秀規²、南部隆亮³、水落建輝⁴、工藤孝広⁵、石毛崇⁶、井上幹大⁷、齋藤武⁸、角田文彦⁹、倉沢伸吾¹⁰、金子詩子¹¹、今川和生¹²、細井賢二¹³、堤範音¹⁴、今川智之¹⁵、梅津守一郎¹⁶、宇佐美雅章¹⁷、萩原真一郎¹⁸、梶恵美里¹⁹、堀之内智子²⁰、虫明聡太郎²¹、日衛嶋栄太郎²²、津下充²³、岡田賢²⁴、佐藤友紀²⁵、村上潤²⁶、橋本邦生²⁷、垣内俊彦²⁸、高木祐吾²⁹、西川拓朗³⁰、小池勇樹³¹、江花涼³²、清水泰岳¹、横尾実華子¹、清水俊明⁵、久松理一³³

1) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 2) 自治医科大学小児科 3) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 4) 久留米大学小児科 5) 順天堂大学小児科 6) 群馬大学小児科 7) 藤田医科大学小児外科 8) 千葉県こども病院小児外科 9) 宮城県立こども病院総合診療科 10) 信州大学小児医学教室 11) 新潟大学医歯学総合病院小児科 12) 筑波大学附属病院小児科 13) 東京都立小児総合医療センター消化器科 14) 東京医科大学病院小児科・思春期科 15) 神奈川県立こども医療センター感染免疫科 16) 済生会横浜市東部病院小児肝臓消化器科 17) 金沢大学小児科 18) 大阪母子医療センター消化器科・内分泌科 19) 大阪医科大学小児科 20) 神戸大学総合周産期母子医療センター小児科 21) 近畿大学奈良病院小児科 22) 京都大学医学部附属病院小児科 23) 岡山大学医歯薬学域 24) 広島大学大学院医系科学研究科小児科学 25) 広島市立舟入市民病院小児科 26) 鳥取大学医学部附属病院小児科 27) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科生命医科学域小児科 28) 佐賀大学医学部附属病院小児科 29) 熊本赤十字病院第一小児科 30) 鹿児島大学大学院小児科 31) 三重大学医学部附属病院小児外科 32) 沖縄県立中部病院小児科 33) 杏林大学医学部消化器内科学

2) IBD 患者の成人移行支援 (トランジション) : 成人患者への調査・紹介状雛形作成

○熊谷秀規¹、新井勝大²、工藤孝広³、岩間 達⁴、萩原真一郎⁵、南部隆亮⁴、高橋美智子⁶、齋藤 武⁷、星 雄介⁸、国崎玲子⁹、内野 基¹⁰、平岡佐規子¹¹、長沼 誠¹²、杉本 健¹³、三好 潤¹⁴、澁谷智義¹⁵、鈴鴨由美子¹⁶、横尾実華子²、清水俊明³、小山みどり¹⁷、笠原沙耶香¹⁸、久松理一¹⁴、横山孝二¹

1) 自治医科大学小児科 2) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 3) 順天堂大学小児科 4) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 5) 大阪母子医療センター消化器・内分泌科 6) 札幌厚生病院小児科 7) 千葉県こども病院小児外科 8) 宮城県立こども病院消化器科 9) 横浜市立大学附属市民総合医療センター 10) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 11) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 12) 関西医科大学内科学第三講座 13) 浜松医科大学消化器内科 14) 杏林大学医学部消化器内科学 15) 順天堂大学医学部消化器内科 16) 宮城県立こども病院看護部 17) 埼玉県立小児医療センター栄養部 18) 国立成育医療研究センター薬剤部

3) 学校の先生へ向けた小児 IBD 説明資料「こどもの IBD ガイド (学校用)」の作成

○虻川大樹¹、新井勝大²、工藤孝広³、倉沢伸吾⁴、清水泰岳²、木村武司⁵、井上幹大⁶、徳原大介⁷、細井賢二⁸、岩間達⁹、熊谷秀規¹⁰、南部隆亮⁹、石毛崇¹¹、平岡佐規子¹²、清水俊明³、久松理一¹³

1) 宮城県立こども病院消化器科 2) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 3) 順天堂大学小児科 4) 信州大学医学部小児科 5) 大阪大学大学院医学系研究科小児科学 6) 藤田医科大学小児外科 7) 和歌山県立医科大学医学部小児科 8) 東京都立小児総合医療センター消化器科 9) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 10) 自治医科大学小児科 11) 群馬大学大学院医学系研究科小児科学 12) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 13) 杏林大学医学部消化器内科学

【誌面発表】

RESPECT IBD : 小児 IBD 患者のレジリエンスを育むために必要なサポートの検討

○南部隆亮¹、新井勝大²、熊谷秀規³、虻川大樹⁴、岩間達¹、萩原真一郎⁵、工藤孝広⁶、石毛崇⁷、水落建輝⁸、清水泰岳²、中山佳子⁹、清水俊明⁶、長堀正和¹⁰、久松理一¹⁰

1) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 2) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 3) 自治医科大学小児科 4) 宮城県立こども病院消化器科 5) 大阪母子医療センター消化器・内分泌科 6) 順天堂大学小児科 7) 群馬大学小児科 8) 久留米大学小児科 9) 信州大学医学部小児科 10) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 11) 杏林大学医学部消化器内科学

4. 腸管希少難病に関する実地調査と啓発活動プロジェクト (11:00~11:10)

総括・司会 松本主之 岩手医科大学消化器内科分野

1) 非特異性多発性小腸潰瘍症 (田口班連携プロジェクト)

非特異性多発性小腸潰瘍症に関する研究班連携プロジェクト

○梅野淳嗣¹、内田恵一²、松本主之³、細江直樹⁴、井上幹大⁵、江崎幹宏⁶、大宮直木⁷、中山佳子⁸、水落建輝⁹、田口智章¹⁰

1) 九州大学大学院病態機能内科学 2) 三重県立総合医療センター小児外科 3) 岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科分野 4) 慶應義塾大学予防医療センター 5) 藤田医科大学小児外科学 6) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 7) 藤田医科大学先端光学診療学 8) 信州大学医学部保健学科 9) 久留米大学小児科 10) 福岡医療短期大学

【誌面発表】

特殊型炎症性腸疾患におけるアダリムマブとステロイドの前向き無作為化比較試験 Castle Study : 国内多施設共同試験

○渡辺憲治¹、松本主之²、仲瀬裕志³、久松理一⁴、平井郁仁⁵、小林清典⁶、国崎玲子⁷、長堀正和⁸、竹内

健⁹、大藤さとこ¹⁰、福島若葉¹⁰、梁井俊一²、林田真理⁴、稲場勇平¹¹、藤谷幹浩¹¹、櫻庭裕丈¹²、角田洋一¹³、勝野達郎¹⁴、大森鉄平¹⁵、小林拓¹⁶、秋山純一¹⁷、本田穰¹⁸、佐藤公¹⁹、佐々木誠人²⁰、谷田諭史²¹、加賀谷尚史²²、馬場重樹²³、安藤朗²⁴、深田憲将²⁵、長沼誠²⁵、細見周平²⁶、鎌田紀子²⁶、山本修司²⁷、平田敬²⁸、石田哲也²⁹、松本吏弘³⁰、金城福則³¹、金城徹³²、田中信治³³、穂苅量太³⁴、高橋索真³⁵、北村和哉³⁶、山下真幸³⁷、金井隆典³⁸、櫻井俊之³⁹、猿田雅之³⁹、本谷聡⁴⁰、邊見慎一郎⁴¹、安川重義⁴²、高津典孝⁴²、宮川一平⁴³、田中良哉⁴³、日暮琢磨⁴⁴、中島淳⁴⁴、桐野洋平⁴⁵、水木信久⁴⁶、山田哲弘⁴⁷、松岡克善⁴⁷、鈴木康夫⁴⁸、上野文昭⁴⁹、日比紀文¹⁶、渡辺守⁵⁰

1) 富山大学炎症性腸疾患内科 2) 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 3) 札幌医科大学消化器内科 4) 杏林大学医学部消化器内科学 5) 福岡大学医学部消化器内科学講座 6) 北里大学新世紀医療開発センター 7) 横浜市立大学附属市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 8) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 9) 辻仲病院柏の葉消化器内科・IBD センター 10) 大阪公立大学大学院医学研究科公衆衛生学 11) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 12) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 13) 東北大学消化器内科 14) 千葉大学消化器内科 15) 杏林大学医学部附属杉並病院 16) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 17) 国立国際医療研究センター消化器内科 18) 新潟大学大学院医歯学総合研究科消化器内科学分野 19) 山梨大学医学部第1内科 20) 愛知医科大学消化器内科 21) 名古屋市立大学消化器内科 22) 国立病院機構金沢医療センター消化器科 23) 滋賀医科大学医学部看護学科基礎看護学講座 24) 滋賀医科大学内科学講座 25) 関西医科大学内科学第三講座 26) 大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学 27) 京都大学消化器内科 28) 松山赤十字病院胃腸センター 29) 石田消化器 IBD クリニック 30) 自治医科大学附属さいたま医療センター消化器科 31) 浦添総合病院消化器内科 32) 琉球大学光学医療診療部 33) JA 尾道総合病院 34) 防衛医科大学消化器内科 35) 香川県立中央病院消化器内科 36) 市立砺波総合病院 37) 聖マリアンナ医科大学消化器内科 38) 慶應義塾大学医学部消化器内科 39) 東京慈恵医科大学消化器・肝臓内科 40) JA 北海道厚生連札幌厚生病院 IBD センター 41) 大阪赤十字病院消化器内科 42) 福岡大学筑紫病院消化器内科 43) 産業医科大学医学部第1内科学講座 44) 横浜市立大学肝胆膵消化器病学 45) 横浜市立大学血液・免疫・感染症内科学 46) 横浜市立大学眼科学 47) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 48) 銀座セントラルクリニック 49) 大船中央病院消化器 IBD センター 50) 東京科学大学高等研究院

5. With コロナ時代における適正な IBD 診療のための情報発信 (11:10~11:30)

総括・司会 杉本 健 浜松医科大学内科学第一講座

1) Webinar によるコロナ禍で学んだ適正な IBD 診療の情報発信

○杉本健¹、新崎信一郎²、尾関啓司³、志賀永嗣⁴、横山陽子²、良原丈夫⁵、大澤恵¹、渡辺憲治⁶、仲瀬裕志⁷、小林清典⁸、安藤朗⁹、久松理一¹⁰

1) 浜松医科大学第一内科 2) 兵庫医科大学消化器内科学講座 3) 名古屋市立大学消化器・代謝内科学 4) 東北大学病院消化器内科 5) 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 6) 富山大学炎症性腸疾患内科 7) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 8) 北里大学医学部下部消化管内視鏡学 9) 滋賀医科大学内科学講座 10) 杏林大学医学部消化器内科学

2) ニューノーマル時代における適正な IBD 診療の広報活動

○新崎信一郎¹、杉本 健²、尾関啓司³、志賀永嗣⁴、横山陽子¹、良原丈夫⁵、大澤恵¹、渡辺憲治⁶、仲瀬裕志⁷、小林清典⁸、安藤朗⁹、久松理一¹⁰

1) 兵庫医科大学消化器内科学講座 2) 浜松医科大学第一内科 3) 名古屋市立大学消化器・代謝内科学 4) 東北大学病院消化器内科 5) 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 6) 富山大学炎症性腸疾患内科 7) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 8) 北里大学医学部下部消化管内視鏡学 9) 滋賀医科大学内科学講座 10) 杏林大学医学部消化器内科学

【誌面発表】

日本人炎症性腸疾患患者における COVID-19 ワクチン接種に対する免疫応答と安全性の検討によるワクチン接種の適正化：多施設共同前向き研究（J-COMBAT）

○渡辺憲治¹、久松理一²、仲瀬裕志³、松浦 稔²、横山佳浩³、高橋 憲一郎⁴、藤谷幹浩⁵、前本篤男⁶、田中浩紀⁷、櫻庭裕丈⁸、橋本 悠⁹、浦岡俊夫⁹、鈴木英雄¹⁰、土屋 輝一郎¹⁰、松岡克善¹¹、加藤真吾¹²、長堀正和¹³、吉村直樹¹⁴、豊永貴彦¹⁵、猿田雅之¹⁵、大森鉄平¹⁶、佐上 晋太郎¹⁷、小林 拓¹⁷、横山 薫¹⁸、南條宗八¹⁹、北村和哉²⁰、杉本 健²¹、大宮直木²²、中村正直²³、谷田諭史²⁴、土田研司²⁵、横山 正²⁶、山本修司²⁷、守屋 圭²⁸、深田憲将²⁹、長沼 誠²⁹、新崎 信一郎^{30,31}、西下正和³²、青山伸郎³³、佐藤寿行³⁰、河合幹夫³⁰、上小鶴 孝二³⁰、横山陽子³⁰、平岡 佐規子³⁴、半田 修³⁵、塩谷昭子³⁵、三島義之³⁶、石原俊治³⁶、船越禎広³⁷、平井郁仁³⁷、武富啓展³⁸、江崎幹宏³⁸、高津典孝³⁹、梅野淳嗣⁴⁰、野島正寛⁴¹、安藤 朗⁴

1) 富山大学炎症性腸疾患内科 2) 杏林大学医学部消化器内科学 3) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 4) 滋賀医科大学内科学講座 5) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 6) 札幌東徳洲会病院 IBD センター 7) 札幌 IBD クリニック 8) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 9) 群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座 消化器・肝臓内科学分野 10) 筑波大学 消化器内科 11) 東邦大学医療センター佐倉病院内科学講座消化器内科学分野 12) 埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科 13) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 14) JCHO 東京山手メディカルセンター 炎症性腸疾患センター 15) 東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科 16) 杏林大学医学部付属杉並病院 17) 北里大学北里研究所病院 炎症性腸疾患先進治療センター 18) 北里大学医学部 消化器内科学 19) 富山大学第三内科 20) 市立砺波総合病院 21) 浜松医科大学第一内科 22) 藤田医科大学 先端光学診療学講座 23) 名古屋大学消化器内科 24) 名古屋市立大学 消化器代謝内科学 25) 名古屋市立大学西部医療センター 消化器内科 26) 横山 IBD クリニック 27) 京都大学 消化器内科 28) 奈良県立医科大学 消化器内科 29) 関西医科大学 消化器肝臓内科 30) 兵庫医科大学 消化器内科学講座 31) 大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学 32) 西下胃腸病院 33) 青山内科クリニック 34) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 35) 川崎医科大学消化器内科 36) 島根大学医学部内科学講座第二 37) 福岡大学医学部消化器内科 38) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 39) 福岡大学筑紫病院消化器内科 炎症性腸疾患 (IBD) センター 40) 九州大学大学院 病態機能内科学 消化器研究室 41) 東京大学医科学研究所 先端医療開発推進分野

6. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト（11：30～12：10）

総括・司会 安藤 朗 滋賀医科大学内科学講座

1) PPI を活用した、IBD 患者へ向けての食事指導の提案

○長堀正和¹、安藤 朗²、馬場重樹³、本澤有介⁴、斎藤大祐⁵、矢野悦子⁵、加藤真吾⁶、河口貴昭⁷、鶴岡ななえ⁸、吉田篤史⁹、櫻庭裕丈¹⁰、渡辺知佳子¹¹、山崎大¹²、須田紗耶香¹³、三上絵里¹⁴

1) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 2) 滋賀医科大学内科学講座 3) 滋賀医科大学医学部看護学科基礎看護学講座 4) 関西医科大学消化器内科 5) 杏林大学医学部消化器内科学 6) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 7) 河内内科眼科クリニック 8) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 9) 大船中央病院消化器・IBD センター 10) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 11) 国際医療福祉大学三田病院消化器内科 12) 京都大学地域医療システム学講座 13) 埼玉医科大学総合医療センター栄養部 14) 弘前大学医学部附属病院管理栄養部

2) ICT を利用した 炎症性腸疾患 (IBD) 遠隔連携診療体制の今後の運用

○風間友江^{1,2}、秋田浩太郎¹、横山佳浩¹、仲瀬裕志¹

1) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 2) 札幌医科大学医学部炎症性腸疾患遠隔医療講座

3) IBD 患者の就労に関する課題の抽出と対応

○平岡佐規子¹、櫻庭裕丈²、藤井俊光³、長堀正和⁴、永田昌子⁵、江口 尚⁶、立石清一郎⁷、布谷麻耶⁸、小島健太郎⁹、酒見亮介¹⁰、林 智之¹¹、宮崎孝子¹²、井口俊博¹³、村崎美和¹⁴、大森鉄平¹⁵、横山正¹⁶、安藤朗¹⁷、久松理一¹⁸

1) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 2) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 3) 東京科学大学消化器連携医療学 4) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 5) 産業医科大学医学部両立支援科学 6) 産業医科大学産業生態科学研究所産業精神保健学研究室 7) 産業医科大学産業生態科学研究所災害産業保健センター 8) 武庫川女子大学看護学部看護学研究科成人慢性看護学分野 9) 岐阜大学医学部附属病院第一内科 10) 酒見内科胃腸科医院戸畑共立病院消化器病センター 11) 金沢大学附属病院小児・成人炎症性腸疾患センター 12) 大阪医科薬科大学第二内科 13) 岡山大学腸健康科学研究センター 14) 北里研究所病院ソーシャルワーカー室 15) 杏林大学医学部附属杉並病院消化器内科 16) よこやま IBD クリニック 17) 滋賀医科大学内科学講座 18) 杏林大学医学部消化器内科学

4) 便意切迫(感) bowel urgency の啓発と社会サポートの促進

○櫻庭裕丈¹、長堀正和²、平岡佐規子³、桂田武彦⁴、大森鉄平⁵、山崎 大⁶、加藤真吾⁷、太田真二¹、蓮井桂介¹、菊池英純¹、平賀寛人¹、安藤朗⁸、久松理一⁹

1) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 2) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 3) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 4) 北海道大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学教室 5) 杏林大学医学部附属杉並病院 6) 京都大学大学院医学研究科地域医療システム学講座 7) 埼玉医科大学総合医療センター IBD センター 8) 滋賀医科大学内科学講座 9) 杏林大学医学部消化器内科学

【誌面発表】

IBD 専門医制度を活用した医療連携の構築

○土屋輝一郎¹、藤谷幹浩²、長堀正和³、安藤 朗⁴

1) 筑波大学医学医療系消化器内科 2) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 3) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 4) 滋賀医科大学内科学講座

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎症状アプリを用いたモニタリングによる地域連携構築

○土屋輝一郎¹、猿田雅之²、長堀正和³、鈴木英雄⁴

1) 筑波大学医学医療系消化器内科 2) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 3) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 4) つくば消化器・内視鏡クリニック

昼休憩 (12:10-13:00)

幹事会 (12:15-12:50) 研究分担者の先生方

7. 診断基準改訂プロジェクト (13:00~13:40)

総括・司会 平井郁仁 福岡大学医学部消化器内科

1) 潰瘍性大腸炎とクローン病の診断基準改訂プロジェクトー診療の現状に基づいた現行診断基準の改訂ー

○平井郁仁¹、芦塚伸也¹、新井勝大²、飯島英樹³、石毛 崇⁴、江崎幹宏⁵、小金井一隆⁶、田邊寛⁷、長沼誠⁸、馬場重樹⁹、東大二郎¹⁰、久部高司¹¹、平岡佐規子¹²、藤井俊光¹³、松本主之¹⁴、渡辺憲治¹⁵

1) 福岡大学医学部消化器内科学講座 2) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 3)

大阪警察病院消化器内科 4)群馬大学大学院医学系研究科小児科学 5)佐賀大学医学部附属病院消化器内科
6)横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 7)福岡大学筑紫病院病理部 8)関西医科大学内科学第三講座 9)滋賀医
科大学医学部 基礎看護学講座(生化学・薬理学・栄養学) 10)福岡大学筑紫病院外科 11)福岡大学筑紫病院
消化器内科 12)岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 13)東京科学大学大学院医歯学総
合研究科消化器連携医療学 14)岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科分野 15)富山大学炎症性腸疾患
内科

2) クロウン病小腸病変の内視鏡的寛解を示す LRG カットオフ値の決定のための研究

○竹中健人¹、平井郁仁²、松本主之³、松浦 稔⁴、三上洋平⁵、仲瀬裕志⁶、矢野智則⁷、岡本隆一¹、猿田雅
之⁸、松岡克善⁹、山村健史¹⁰、新崎信一郎¹¹、桜庭裕丈¹²、久松理一⁴

1) 東京科学大学大学院医歯学総合研究科 消化器病態学 2) 福岡大学医学部消化器内科学講座 3) 岩手医
科大学医学部内科学講座消化器内科分野 4) 杏林大学医学部消化器内科学 5) 慶應義塾大学医学部消化器内
科 6) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 7) 自治医科大学内科学講座消化器内科部門 8) 東京慈恵会医
科大学内科学講座 消化器・肝臓内科 9) 東邦大学医療センター佐倉病院 消化器内科 10) 名古屋大学医学
系研究科消化器内科学 11) 兵庫医科大学医学部消化器内科学講座 12) 弘前大学大学院医学研究科消化器血
液免疫内科学講座

3) クロウン病初発例を対象とした小腸カプセル内視鏡所見に関する前向き追跡研究

○江崎幹宏¹、貞島健人¹、藤邑勇太郎¹、大森鉄平²、松浦稔³、中村正直⁴、小林拓⁵、新崎信一郎⁶、久部
高司⁷、梅野淳嗣⁸、志賀永嗣⁹、竹内健¹⁰、藤谷幹浩¹¹、細見周平¹²、柿本一城¹³、新井勝大¹⁴、井上幹大¹⁵、
長沼誠¹⁶、渡辺憲治¹⁷、平井郁仁¹⁸、仲瀬裕志¹⁹、久松理一³

1) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 2) 杏林大学医学部附属杉並病院 3) 杏林大学医学部消化器内科学 4)
名古屋大学工学医療診療部 5) 北里大学北里研究所病院消化器内科 6) 兵庫医科大学消化器内科学講座 7) 福岡
大学筑紫病院消化器内科 8) 九州大学病態機能内科学 9) 東北大学病院消化器内科 10) 辻仲病院柏の葉 11) 旭
川医科大学内科学講座消化器内科学分野 12) 大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学 13) 大阪医科薬科
大学病院消化器内科 14) 国立生育医療研究センター消化器科 15) 藤田医科大学小児外科 16) 関西医科大学内
科学第三講座 17) 富山大学炎症性腸疾患内科 18) 福岡大学医学部消化器内科 19) 札幌医科大学消化器内科学
講座

4) 「小児炎症性腸疾患の診断の留意事項」ならびに「超早期発症型炎症性腸疾患・Monogenic IBD の診断の 手引き」の改訂

○新井勝大¹、工藤孝広²、石毛崇³、岩間達⁴、萩原真一郎⁵、南部隆亮⁴、竹内一朗¹、横山孝二⁶、角田
文彦⁷、神保圭祐²、近藤宏樹⁸、高木祐吾⁹、倉沢伸吾¹⁰、藤川皓基¹¹、小池勇樹¹²、細井賢二¹³、阿部直
紀¹⁴、宇佐美雅章¹⁵、西澤拓哉³、伊藤夏希²、井上幹大¹⁶、芦塚伸也¹⁷、渡辺憲治¹⁸、平井郁仁¹⁷

1) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター、2) 順天堂大学小児科、3) 群馬大学
小児科、4) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科、5) 大阪母子医療センター消化器・内分泌科、6)
自治医科大学小児科、7) 宮城県立こども病院、8) 近畿大学奈良病院小児科、9) 熊本赤十字病院こども
医療センター小児科、10) 信州大学医学部小児科、11) 広島大学小児科、12) 三重大学消化管・小児外
科、13) 東京都立小児総合医療センター消化器科、14) あいち小児保健医療総合センター感染免疫科、
15) 金沢大学小児科、16) 藤田医科大学小児外科、17) 福岡大学病院消化器内科学講座、18) 富山大学炎
症性腸疾患内科

【誌面発表】

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—多施設前向きコホート研究—

○江崎幹宏¹、松本主之²、鳥巢剛弘³、梅野淳嗣³、冬野雄太³、平井郁仁⁴、芦塚伸也⁴、武田輝之⁵、二見喜

太郎⁶、中村志郎⁷、渡辺憲治⁸、池内浩基⁹、新崎信一郎¹⁰、大宮直木¹¹、中村正直¹²、仲瀬裕志¹³、山本修司¹⁴、藤谷幹浩¹⁵、志賀永嗣¹⁶、大森鉄平¹⁷、飯島英樹¹⁸、平岡佐規子¹⁹、蔵原晃一²⁰、山本章二郎²¹、猿田雅之²²、小山文一²³、細江直樹²⁴、緒方晴彦²⁵、金井隆典²⁶、小林拓²⁷、日比紀文²⁷、長堀正和²⁸、渡辺守²⁸、竹内健²⁹、久松理一³⁰

1) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 2) 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 3) 九州大学病態機能内科学 4) 福岡大学医学部消化器内科学講座 5) 福岡大学筑紫病院炎症性腸疾患センター 6) 福岡大学筑紫病院外科 7) 大阪医科薬科大学炎症性腸疾患センター 8) 富山大学炎症性腸疾患内科 9) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 10) 兵庫医科大学炎症性腸疾患内科 11) 藤田医科大学消化管内科 12) 名古屋大学大学院医学研究科消化器内科学 13) 札幌医科大学医学部消化器内科学 14) 京都大学医学部消化器内科 15) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 16) 東北大学病院消化器内科 17) 杏林大学医学部附属杉並病院 18) 大阪警察病院消化器内科 19) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 20) 松山赤十字病院胃腸センター 21) 宮崎大学医学部附属病院消化器内科 22) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 23) 奈良県立医科大学消化器・総合外科 24) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 25) 藤田医科大学東京先端医療研究センター/羽田クリニック 26) 慶應義塾大学医学部消化器内科 27) 北里大学研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 28) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 29) 辻仲病院柏の葉消化器内科・IBD センター 30) 杏林大学医学部消化器内科学

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎サーベイランス内視鏡における NBI と色素内視鏡の比較試験：Navigator Study 2 -内視鏡診断アルゴリズム案の報告-

○渡辺憲治¹、斎藤彰一²、岡志郎³、田中信治⁴、味岡洋一⁵、嶋本文雄⁶、畑啓介⁷、檜田博史⁸、樋田信幸⁹、平井郁仁¹⁰、江崎幹宏¹¹、浦岡俊夫¹²、川野伶緒¹³、斎藤豊¹⁴、池内浩基¹⁵、岩男泰¹⁶、松本主之¹⁷、工藤進英¹⁸

1) 富山大学炎症性腸疾患内科 2) がん研究会明病院下部消化管内科 3) 広島大学消化器内科学 4) JA 尾道総合病院 5) 新潟大学大学院医歯学総合研究科分子病態病理学 6) 広島修道大学健康科学部 7) 日本橋室町三井タワー ミッドタウンクリニック 8) 近畿大学消化器内科 9) ひだ胃腸内視鏡クリニック 10) 福岡大学医学部消化器内科学講座 11) 佐賀大学消化器内科 12) 群馬大学消化器・肝臓内科学 13) 広島大学病院総合医療研究推進センター 14) 国立がん研究センター中央病院内視鏡科 15) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 16) 慶應義塾大学予防医療センター 17) 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 18) 昭和大学横浜市北部病院消化器センター

【誌面発表】

クローン病粘膜病変に対するバルーン小腸内視鏡と MRE の比較試験 Progress Study 2: 国内多施設共同試験

○渡辺憲治¹、竹内健²、矢野智則³、長沼誠⁴、奥田茂男⁵、大塚和朗⁶、北詰良雄⁷、平井郁仁⁸、村上義孝⁹、屋代香絵¹⁰、櫻庭裕丈¹¹、石黒陽¹²、馬場重樹¹³、安藤朗¹⁴、穂苺量太¹⁵、大宮直木¹⁶、伊藤貴博¹⁷、前本篤男¹⁷、吉田篤史¹⁸、遠藤豊¹⁸、安川重義¹⁹、高津典孝¹⁹、細江直樹²⁰、金井隆典²¹、山本博徳³、上野文昭¹⁸、渡辺守²²

1) 富山大学炎症性腸疾患内科 2) 辻仲病院柏の葉消化器内科・IBD センター 3) 自治医科大学消化器内科 4) 関西医科大学内科学第三講座 5) 東京医療センター放射線科 6) 東京科学大学光学医療診療部 7) 東京科学大学放射線科 8) 福岡大学医学部消化器内科学講座 9) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 10) 慶應義塾大学医学部放射線診断科 11) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 12) 国立病院機構弘前病院臨床研究部 13) 滋賀医科大学医学部看護学科基礎看護学講座 14) 滋賀医科大学内科学講座 15) 防衛医科大学校消化器内科 16) 藤田医科大学先端光学診療学講座 17) 札幌東徳洲会病院 IBD センター 18) 大船中央病院消化器 IBD センター 19) 福岡大学筑紫病院消化器内科 20) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター

8. 治療指針・ガイドラインの改訂 (13:40~15:50)

総括・内科司会 中村志郎 大阪医科薬科大学第二内科 (13:40~14:30)

1) 治療の標準化を目指したクローン病治療指針の改訂

中村志郎¹、○渡辺憲治²、江崎幹宏³、平井郁仁⁴、細見周平⁵、柿本一城¹、三上洋平⁶、西田淳史⁷、平岡佐規子⁸、高木智久⁹、竹内 健¹⁰、長堀正和¹¹、内野 基¹²、小金井一隆¹³、東 大二郎¹⁴、新井勝大¹⁵、清水泰岳¹⁵、井上幹大¹⁶、肥沼 幸¹⁷、岩間 達¹⁸、長沼誠¹⁹、仲瀬裕志²⁰、久松理一²¹

1) 大阪医科薬科大学 第二内科 2) 富山大学炎症性腸疾患内科 3) 佐賀大学 消化器内科 4) 福岡大学医学部消化器内科学 5) 大阪公立大学 消化器内科学 6) 慶應義塾大学医学部 消化器内科 7) 滋賀医科大学医学部消化器内科 8) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 9) 京都府立医科大学 消化器内科学 10) 辻仲病院柏の葉 消化器内科・IBD センター 11) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 12) 兵庫医科大学消化器外科学講座炎症性腸疾患外科 13) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 14) 福岡大学筑紫病院外科 15) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 16) 藤田医科大学小児外科 17) 国立成育医療研究センター 女性の健康総合センター・妊娠と薬情報センター 18) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 19) 関西医科大学内科学第三講座 20) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 21) 杏林大学医学部消化器内科学

2) クローン病肛門病変マネージメント検討プロジェクト

○小金井一隆¹、松岡克善²、高橋賢一³、東 大二郎⁴、水島恒和⁵、内野 基⁶、渡辺和宏⁷、辰巳健志¹、竹内 健⁸、渡辺憲治⁹、江崎幹宏¹⁰、酒匂美奈子¹¹、松尾恵五¹²、新井勝大¹³、井上幹大¹⁴

1) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 2) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 3) 東北労災病院大腸肛門外科 4) 福岡大学筑紫病院外科 5) 獨協医科大学下部消化管外科 6) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 7) 東北大学病院総合外科 8) 辻仲病院柏の葉消化器内科・IBD センター 9) 富山大学炎症性腸疾患内科 10) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 11) 東京山手メディカルセンター炎症性腸疾患センター 12) 東葛辻仲病院、13) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 19) 藤田医科大学小児外科

3) 潰瘍性大腸炎治療指針改訂

○長沼誠¹、中村志郎²、深田憲将¹、松岡克善³、小林 拓⁴、松浦 稔⁵、猿田雅之⁶、加藤真吾⁷、加藤 順⁸、横山薫⁹、石原俊治¹⁰、志賀 永嗣¹¹、秋山 慎太郎¹²、中村正直¹³、小金井一隆¹⁴、内野基¹⁵、水落建輝¹⁶、虻川大樹¹⁷、渡辺憲治¹⁸、久松理一⁵

1) 関西医科大学内科学第三講座 2) 大阪医科薬科大学第二内科 3) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 4) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 5) 杏林大学医学部消化器内科学 6) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 7) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 8) 千葉大学大学院医学研究院消化器内科 9) 北里大学医学部消化器内科 10) 島根大学医学部内科学講座(内科学第二) 11) 東北大学消化器内科 12) 筑波大学消化器内科 13) 名古屋大学光学医療診療部 14) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 15) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 16) 久留米大学小児科 17) 宮城県立こども病院消化器科 18) 富山大学炎症性腸疾患内科

4) IBD 腸管外合併症治療指針の改訂

○松浦 稔¹、猿田雅之²、小林 拓³、平井郁仁⁴、松岡克善⁵、加藤真吾⁶、渡辺憲治⁷、内野 基⁸、上野伸展⁹、新崎信一郎¹⁰、長沼 誠¹¹、高木智久¹²、加藤 順¹³、藤井俊光¹⁴、新井勝大¹⁵、岸本暢将¹⁶、虻川大樹¹⁷、樋口哲也¹⁸、慶野 博¹⁹、中村志郎²⁰、久松理一¹

1) 杏林大学医学部消化器内科学 2) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 3) 北里大学北里研究

所病院炎症性腸疾患先進治療センター 4) 福岡大学病院消化器内科学講座 5) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 6) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 7) 富山大学炎症性腸疾患内科 8) 兵庫医科大学消化器外科学講座 炎症性腸疾患外科 9) 旭川医科大学病院総合診療部 10) 兵庫医科大学消化器内科学講座 11) 関西医科大学内科学第三講座 12) 京都府立医科大学医学研究科消化器内科学教室 13) 千葉大学大学院医学研究院 消化器内科学 14) 東京科学大学消化器内科 15) 国立成育医療研究センター 消化器科/小児炎症性腸疾患センター 16) 杏林大学医学部腎臓・リウマチ膠原病内科学 17) 宮城県立こども病院消化器科 18) 東邦大学医療センター佐倉病院皮膚科 19) 杏林大学医学部眼科学 20) 大阪医科薬科大学第二内科

5) 無症候性の小腸狭窄を有するクローン病患者に対する内視鏡的バルーン拡張術の有用性に関する多施設前向き試験

○平井郁仁¹、渡辺憲治²、櫻庭裕丈³、中村正直⁴、長堀正和⁵、有馬久富⁶、芦塚伸也¹、高津典孝⁷、久松理一⁸

1) 福岡大学医学部 消化器内科学講座 2) 富山大学付属病院 炎症性腸疾患内科 3) 弘前大学医学部附属病院 消化器内科/血液内科/膠原病内科 4) 名古屋大学医学部附属病院 光学医療診療部 5) 東京科学大学病院 ヘルスサイエンス R&D センター (HeRD) 消化器内科 6) 福岡大学医学部 公衆衛生学 7) 福岡大学筑紫病院 炎症性腸疾患センター 8) 杏林大学医学部 消化器内科

外科司会 小金井一隆 横浜市立市民病院 炎症性腸疾患科 (14:30~15:20)

6) 潰瘍性大腸炎クローン病外科治療指針の改訂

○小金井一隆¹、池内浩基²、板橋道朗³、高橋賢一⁴、東大二郎⁵、水島恒和⁶、石原聡一郎⁷、小山文一⁸、木村英明⁹、内野基²、大北喜基¹⁰、渡辺和宏¹¹、中山吾郎¹²、荻野崇之¹³、上神慎之介¹⁴、辰巳健志¹、杉田昭¹、二見喜太郎¹⁵、舟山裕士¹⁶、藤井久男¹⁷、新井勝大¹⁸、井上幹大¹⁹、中村志郎²⁰、平井郁仁²¹、渡邊憲治²²

1) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 2) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 3) 埼玉県済生会加須病院 4) 東北労災病院大腸肛門外科 5) 福岡大学筑紫病院外科 6) 獨協医科大学外科学下部消化管講座 7) 東京大学腫瘍外科 8) 奈良県立医科大学消化器・総合外科/中央内視鏡部 9) 横浜市大市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 10) 三重大学消化管・小児外科 11) 東北大学総合外科 12) 名古屋大学医学部附属病院 炎症性腸疾患センター 13) 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科学 14) 広島大学大学院医系科学研究科外科学 15) 松永病院 16) 仙台赤十字病院外科 17) 吉田病院 18) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 19) 藤田医科大学小児外科 20) 大阪医科薬科大学第2内科 21) 福岡大学消化器内科 22) 富山大学炎症性腸疾患内科

7) クローン病関連癌サーベイランス法の確立

○高橋賢一¹、平井郁仁²、渡辺憲治³、竹内 健⁴、水島恒和⁵、木村英明⁶、古川聡美⁷、東大二郎⁸、原岡誠司⁹、二見喜太郎¹⁰

1) 東北労災病院大腸肛門外科・炎症性腸疾患センター 2) 福岡大学医学部消化器内科 3) 富山大学炎症性腸疾患内科 4) 辻仲病院柏の葉 消化器内科・IBD センター 5) 獨協医科大学下部消化管外科 6) 横浜市立大学市民医療センター 炎症性腸疾患センター 7) 東京山手メディカルセンター肛門科 8) 福岡大学筑紫病院炎症性腸疾患センター 9) 福岡大学筑紫病院病理部 10) 松永病院

8) クローン病難治性直腸肛門病変に対する外科治療例の予後に関する調査研究

○内野基¹、黒木博介²、小金井一隆²、池内浩基¹、板橋道朗³、高橋賢一⁴、東大二郎⁵、水島恒和⁶、石原聡一郎⁷、小山文一⁸、木村英明⁹、大北喜基¹⁰、渡辺和宏¹¹、中山吾郎¹²、荻野崇之¹³、渡谷祐介¹⁴、辰巳健志²、杉田昭²、二見喜太郎¹⁵、舟山裕士¹⁶、藤井久男¹⁷

1) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 2) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 3) 埼玉県済生会加須病院 4) 東北労災病院大腸肛門外科 5) 福岡大学筑紫病院外科 6) 獨協医科大学外科学下部消化管講座 7) 東京大学腫瘍外科 8) 奈良県立医科大学消化器・総合外科/中央内視鏡部 9) 横浜市大市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 10) 三重大学消化管・小児外科 11) 東北大学総合外科 12) 名古屋大学医学部附属病院炎症性腸疾患センター 13) 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科学 14) 広島大学大学院医系科学研究科外科学 15) 松永病院 16) 仙台赤十字病院外科 17) 吉田病院

9) 回腸囊炎治療指針の改訂

○杉田昭¹、東大二郎²、池内浩基³、高橋賢一⁴、石原聡一郎⁵、小金井一隆¹、板橋道朗⁶、小山文一⁷、木村英明⁸、水島恒和⁹、渡辺和宏¹⁰、大北喜基¹¹、根津理一郎¹²、大塚和朗¹³、横山薫¹⁴

1) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 2) 福岡大学筑紫病院外科 3) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 4) 東北労災病院大腸肛門外科 5) 東京大学腫瘍外科 6) 埼玉県済生会加須病院 7) 奈良県立医科大学中央内視鏡部 8) 横浜市大市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 9) 獨協医科大学下部消化管外科 10) 東北大学消化器外科 11) 三重大学消化管・小児外科 12) 大阪中央病院外科 13) 東京科学大学消化器内科 14) 北里大学消化器内科

10) Crohn 病手術例の再発危険因子の検討 - prospective study - (中間解析)

○杉田昭¹、池内浩基²、渡辺和宏³、荻野崇之⁴、東大二郎⁵、高橋賢一⁶、木村英明⁷、石原聡一郎⁸、根津理一郎⁹、舟山裕士¹⁰、藤井久雄¹¹、小金井一隆¹、二見喜太郎¹²、水島恒和¹³、村上義孝¹⁴、西脇祐司¹⁵

1) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 2) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 3) 東北大学消化器外科 4) 大阪大学消化器外科 5) 福岡大学筑紫病院外科 6) 東北労災病院大腸肛門外科 7) 横浜市大市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 8) 東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 9) 大阪中央病院外科 10) 仙台赤十字病院外科 11) 吉田病院 12) 松永病院 13) 獨協医科大学下部消化管外科 14) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 15) 東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野

【誌面発表】

「炎症性腸疾患関連消化管腫瘍診療ガイドライン」の作成について

○石原聡一郎¹、品川貴秀¹、野口竜剛¹、小松更一¹、船越薫子¹、味岡洋一²、池内浩基³、板橋道朗⁴、内野基³、浦岡俊夫⁵、大北喜基⁶、岡林剛史⁷、河内洋⁸、小金井一隆⁹、斎藤豊¹⁰、下田将之¹¹、杉田昭⁹、菅井有¹²、高橋賢一¹³、高丸博之¹⁰、田中信治¹⁴、仲瀬裕志¹⁵、長沼誠¹⁶、畑啓介¹⁷、東大二郎¹⁸、藤井俊光¹⁹、二見喜太郎²⁰、松浦稔²¹、松田圭二²²、松本主之²³、水島恒和²⁴、渡辺憲治²⁵、渡谷祐介²⁶、山口直比古²⁷、吉田雅博²⁸、杉原健一²⁹、久松理一²¹

1) 東京大学大学院医学系研究科臓器病態外科学腫瘍外科 2) 新潟大学大学院医歯学総合研究分子・診断病理学分野/分子・病態病理学分野 3) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 4) 埼玉県済生会加須病院 5) 群馬大学大学院医学系研究科消化器・肝臓内科学 6) 三重大学消化管・小児外科 7) 慶應義塾大学一般・消化器外科 8) がん研究会有明病院病理部 9) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 10) 国立がん研究センター中央病院内視鏡センター/内視鏡科 11) 東京慈恵会医科大学病理学講座 12) 岩手医科大学病理診断学講座 13) 東北労災病院大腸肛門外科 14) JR尾道総合病院消化器内科 15) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 16) 関西医科大学内科学第三講座 17) 日本橋室町三井タワー ミッドタウンクリニック 18) 福岡大学筑紫病院外科 19) 東京科学大学消化器内科 20) 松永病院外科 21) 杏林大学医学部消化器内科学 22) 同愛記念病院外科 23) 岩手医科大学内科学講座消化器内科分野 24) 獨協医科大学下部消化管外科 25) 富山大学炎症性腸疾患内科 26) 広島大学大学院医系科学研究科外科学 27) 聖隷佐倉市民病院図書室 28) 国際医療福祉大学消化器外科 29) 東京科学大学

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎患者の回腸嚢内視鏡表現型に関する多施設共同研究

土屋輝一郎¹、○秋山慎太郎¹、池内浩基²、江崎幹宏³、小金井一隆⁴、小山文一⁵、細江直樹⁶、竹内健⁷、竹中健人⁸、林亮平⁹、藤谷幹浩¹⁰、長沼誠¹¹、渡辺和宏¹²

1) 筑波大学医学医療系消化器内科 2) 兵庫医科大学医学部消化器外科講座炎症性腸疾患外科 3) 佐賀大学医学部消化器内科 4) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 5) 奈良県立医科大学医学部消化器・総合外科中央内視鏡部 6) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 7) 辻中病院柏の葉消化器内科 8) 東京科学大学医学部消化器内科 9) 広島大学病院内視鏡診療科 10) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 11) 関西医科大学医学部内科学第三講座 12) 東北大学病院医科診療部門総合外科

小児司会 新井勝大 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター (15:20~15:50)

11) 小児潰瘍性大腸炎・小児クローン病治療指針の改訂

○新井勝大¹、水落建輝²、清水泰岳¹、虻川大樹³、工藤孝広⁴、熊谷秀規⁵、石毛崇⁶、岩間 達⁷、井上幹大⁸、齋藤武⁹、萩原真一郎¹⁰、梶恵美里¹¹、清水俊明⁴、国崎玲子¹²、長沼誠¹³、渡辺憲治¹⁴、中村志郎¹⁵、久松理一¹⁶

1) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 2) 久留米大学小児科 3) 宮城県立こども病院消化器科 4) 順天堂大学小児科 5) 自治医科大学小児科 6) 群馬大学小児科 7) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 8) 藤田医科大学小児外科 9) 千葉県こども病院小児外科 10) 大阪母子医療センター消化器・内分泌科 11) 大阪医科薬科大学小児科 12) 横浜市立大学附属市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 13) 関西医科大学内科学第三講座 14) 富山大学炎症性腸疾患内科 15) 大阪医科薬科大学第2内科 16) 杏林大学医学部消化器内科学

12) 炎症性腸疾患患者へのワクチン接種における留意点-UpToDate

○徳原大介¹、石毛 崇²、清水泰岳³、細見周平⁴、長沼誠⁵、肥沼幸⁶、渡辺憲治⁷、新井勝大³

1) 和歌山県立医科大学小児科 2) 群馬大学小児科 3) 国立成育医療研究センター消化器科・小児炎症性腸疾患センター 4) 大阪公立大学消化器内科 5) 関西医科大学内科学第三講座、6) 国立成育医療研究センター妊娠と薬情報センター 7) 富山大学炎症性腸疾患内科

13) 小児炎症性腸疾患の病勢評価における特異的バイオマーカー抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体の有用性に関する多機関共同研究

○日衛嶋栄太郎¹、新井勝大²、塩川雅広³、岩間達⁴、工藤孝広⁵、水落建輝⁶、梶恵美里⁷、梅津守一郎⁸、萩原真一郎⁹、田中孝之¹⁰、国崎玲子¹¹、堀之内智子¹²、栗田威³、清水泰岳²、竹内一朗²、山本修司¹³、山崎大¹⁴、野島正寛¹⁵、久松理一¹⁶、大植啓史²、井澤和司¹、滝田順子¹

1) 京都大学小児科 2) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 3) 京都大学消化器内科 4) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 5) 順天堂大学小児科・思春期科 6) 久留米大学小児科学教室 7) 大阪医科薬科大学小児科学教室 8) 済生会横浜市東部病院小児肝臓消化器科 9) 大阪母子医療センター消化器・内分泌科 10) 天津赤十字病院小児科 11) 横浜市大市民総合医療センター IBD センター 12) 神戸大学 小児科 13) 西神戸医療センター消化器内科 14) 京都大学 大学院医学研究科 地域医療システム学 15) 東京大学医学部附属病院 TR・治験センター 16) 杏林大学医学部付属病院 消化器内科

9. 新しい診断技術の実臨床への導入に関する協力体制の構築 (AI 内視鏡等) (15:50~16:00)

総括・司会 緒方晴彦 藤田医科大学東京 先端医療研究センター/羽田クリニック

1) 尿中プロスタグランディン E 主要代謝産物 (PGE-MUM) のクローン病疾患活動性の有用性評価と実用化にむけて

○猿田雅之¹、櫻井俊之¹、杉本健²、石田夏樹²

1) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 2) 浜松医科大学内科学第一講座

【誌面発表】

新規学習法を用いた AI による UC の新規内視鏡的炎症評価システムの臨床応用

○高林 馨¹、緒方晴彦²、小林 拓³、松岡克善⁴、河村卓二⁵、田中聖人⁵、門田健明⁶、備瀬竜馬⁶、内田 誠一⁶、佐藤真一⁷

1) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 2) 藤田医科大学東京 先端医療研究センター/羽田クリニック 3) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 4) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 5) 日本赤十字社京都第二赤十字病院 6) 九州大学工学部大学院工学府大学院工学研究院 7) 国立情報学研究所

10. 病態解明・新規治療開発を目指した研究 (AMED等) との協力体制の推進 (16:00~17:30)

総括・司会 金井隆典 慶應義塾大学医学部消化器内科

1) インフラマソーム関連腸炎の病態解明ならびに診断法確立

○我妻康平¹、井戸川雅史²、江崎幹宏³、小林 拓⁴、平井郁仁⁵、新井勝大⁶、西小森隆太⁷、右田清志⁸、古賀智裕⁹、久松理一¹⁰、仲瀬裕志¹、

1) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 2) 札幌医科大学医学部附属がん研究所ゲノム医科学部門 3) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 4) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 5) 福岡大学医学部・消化器内科学講座 6) 国立成育医療研究センター消化器科/小児炎症性腸疾患センター 7) 久留米大学医学部小児科学講座 8) 福島県立医科大学医学部リウマチ膠原病内科学講座 9) 長崎大学病院リウマチ膠原病内科 10) 杏林大学医学部消化器内科学

2) 炎症性腸疾患患者に対するコルヒチン投与の有効性及び安全性を評価する多機関共同臨床研究

○菓 裕貴^{1,2}、我妻 康平¹、磯本 一²、矢和田 敦³、那須野 央⁴、下森 雄太¹、秋田 浩太郎¹、横山 佳浩¹、風間 友江¹、仲瀬 裕志¹

1) 札幌医科大学医学部 消化器内科学講座 2) 鳥取大学医学部 消化器・腎臓内科学
3) 函館五稜郭病院 消化器内科 4) 市立釧路総合病院 消化器内科

3) UC に対する FMT 先進医療と FMT を起点としたマイクロバイオーム創薬事業 (AMED)

○石川 大^{1,4}、小田倉里奈¹、大森将史¹、丸山貴史¹、伊藤顕太郎¹、芳賀慶一¹、野村収¹、澁谷智義¹、林 智之²、関晃裕²、中河秀俊²、丹尾幸樹²、寺島健志²、鷹取元²、飯田宗穂²、山下太郎²、野村慧³、嶋田裕慈³、福田真嗣⁴、永原章仁^{1,4}、今井隆行⁵、大野将司⁵、西田淳史⁵

1) 順天堂大学医学部附属順天堂医院消化器内科 2) 金沢大学附属病院消化器内科 3) 順天堂大学医学部附属静岡病院 4) 順天堂大学大学院菌叢再生学講座 5) 滋賀医科大学医学部附属病院

4) 炎症性腸疾患関連血栓症の予防的抗血栓療法に関する前向き試験

○藤谷幹浩¹、安藤勝祥¹、上野伸展¹、盛一健太郎¹、稲場勇平²、田中一之³、猿田雅之⁴、南條宗八⁵、渡辺憲治⁶、長堀正和⁷、加藤真吾⁸、前本篤男⁹、伊藤貴博⁹

1) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 2) 市立旭川病院消化器病センター 3) 旭川厚生病院消化器科 4) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 5) 富山大学内科学第三講座 6) 富山大学炎症性腸疾患内科 7) 東京科学大学病院ヘルスサイエンス R&D センター 8) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 9) 札幌東徳洲会 炎症性腸疾患センター

5) irAE 大腸炎における抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体の有用性に関する多施設共同研究

○栗田威¹、塩川雅広¹、横出正隆¹、西川義浩¹、澤田賢治¹、森雄貴¹、北本博規¹、岡部誠¹、妹尾浩¹

1) 京都大学大学院医学研究科消化器内科学

6) 潰瘍性大腸炎の診断における特異的バイオマーカー抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体の有用性に関する多施設共同研究 (UCV6 Dx study) の追加解析に関して

○岡部 誠¹、大井充²、星奈美子²、山本修司³、栗田威¹、塩川雅弘¹、山崎大⁴、野島正寛⁵、佐々木誠⁶、藤谷幹浩⁷、金城福則⁸、柿本一城⁹、平岡佐規子¹⁰、上村修司¹¹、長沼誠¹²、横山薫¹³、鳥巢 剛弘¹⁴、高木智久¹⁵、久松理一¹⁶、江崎幹宏¹⁷、仲瀬裕志¹⁸、西田淳史¹⁹、澁谷智義²⁰、土屋輝一郎²¹、竹内健²²、藤井俊光²³、猿田雅之²⁴、松岡克善²⁵、守屋圭²⁶、平賀寛人²⁷、平井郁仁²⁸、大宮直木²⁹、穂苅量太³⁰、国崎玲子³¹、竹原徹郎³²、児玉裕三²、妹尾浩¹、

1) 京都大学大学院消化器内科学 2) 神戸大学大学院医学研究科消化器内科学 3) 西神戸医療センター消化器内科 4) 京都大学大学院医学研究科地域医療システム学 5) 東京大学医学部附属病院 TR・治験センター 6) 愛知医科大学病院 7) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 8) 浦添総合病院 9) 大阪医科薬科大学病院 10) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 11) 鹿児島大学病院 12) 関西医科大学附属病院 13) 北里大学病院 14) 九州大学病院 15) 京都府立医科大学附属病院 16) 杏林大学医学部消化器内科学 17) 佐賀大学医学部附属病院 18) 札幌医科大学附属病院 19) 滋賀医科大学医学部附属病院 20) 順天堂大学医学部附属順天堂病院 21) 筑波大学附属病院 22) 辻仲病院 柏の葉 23) 東京科学大学病院 24) 東京慈恵会医科大学附属病院 25) 東邦大学医療センター佐倉病院 26) 奈良県総合医療センター 27) 弘前大学医学部附属病院 28) 福岡大学病院 29) 藤田医科大学病院 30) 防衛医科大学校病院 31) 横浜市立大学附属市民総合医療センター 32) 大阪大学医学部附属病院

7) 新規に治療を開始した潰瘍性大腸炎患者における治療反応性と抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体価の推移 -多施設共同前向き試験

○下森雄太¹、仲瀬裕志¹、石原俊治²、磯本一³、江崎幹宏⁴、櫻庭裕丈⁵、新崎信一郎⁶、杉本健⁷、高橋素真⁸、田中浩紀⁹、長沼誠¹⁰、中村正直¹¹、野島正寛¹²、久部高司¹³、平井郁仁¹⁴、平岡佐規子¹⁵、藤谷幹浩¹⁶、前本篤男¹⁷、松浦稔¹⁸、松岡克善¹⁹、松本主之²⁰、水上一弘²¹、山本修司²²、渡辺憲治²³、久松理一¹⁸

1) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 2) 島根大学医学部内科学講座内科学第二 3) 鳥取大学医学部消化器腎臓内科学分野 4) 佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 5) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 6) 兵庫医科大学医学部消化器内科学講座 7) 浜松医科大学内科学第一講座 8) 香川県立中央病院消化器内科 9) 札幌 IBD クリニック 10) 関西医科大学附属病院消化器肝臓内科 11) 名古屋大学医学系研究科消化器内科学 12) 東京大学医科学研究所先端医療開発促進分野/TR・治験センター 13) 福岡大学筑紫病院消化器内科 14) 福岡大学医学部消化器内科学講座 15) 岡山大学学術研究院医療開発領域炎症性腸疾患センター 16) 旭川医科大学内科学講座消化器内科学分野 17) 札幌東徳洲会病院 18) 杏林大学医学部消化器内科学 19) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 20) 岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野 21) 大分大学医学部消化器内科学講座 22) 京都大学大学院医学研究科消化器内科学講座 23) 富山大学附属病院炎症性腸疾患内科

8) 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘術前後の経過と血清抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体価の推移 -多施設共同前向き研究-

○佐藤寿行¹、新崎信一郎¹、内野基²、池内浩基²、野島正寛³、藤谷幹浩⁴、柿本一城⁵、細見周平⁶、荻野崇之⁷、高原政宏⁸、山本修司⁹、江崎幹宏¹⁰、石原聡一郎¹¹、松岡克善¹²、渡辺和宏¹³、高橋賢一¹⁴、水島恒和¹⁵、渡辺憲治¹⁶、皆川知洋¹⁷、中山吾郎¹⁸、中村正直¹⁸、杉本健¹⁹、櫻庭裕丈²⁰、岡 志郎²¹、大北喜基²²、辰巳健志²³、木村英明²⁴、久松理一²⁵

1) 兵庫医科大学 消化器内科学講座 2) 兵庫医科大学 炎症性腸疾患外科 3) 東京大学 医科学研究所先端医療開発促進分野/TR・治験センター 4) 旭川医科大学 内科学講座消化器内科学分野 5) 大阪医科薬科大学第二内科 6) 大阪公立大学医学部消化器内科学 7) 大阪大学 医学系研究科消化器外科学 8) 岡山大学学術

研究院 医療開発領域 消化器内科 9) 京都大学 大学院医学研究科消化器内科学講座 10) 佐賀大学 医学部内科学講座消化器内科 11) 東京大学 医学附属病院大腸・肛門外科 12) 東邦大学医療センター佐倉病院 消化器内科 13) 東北大学 消化器外科 14) 東北労災病院 大腸肛門外科 15) 獨協医科大学 外科学 (下部消化管) 講座 16) 富山大学 炎症性腸疾患内科 17) 富山大学附属病院 IBD センター 18) 名古屋大学 医学系研究科消化器外科学 19) 浜松医科大学 内科学第一講座 20) 弘前大学 大学院医学研究科消化器血液免疫内科学講座 21) 広島大学大学院 医系科学研究科消化器内科学 22) 三重大学消化管・小児外科 23) 横浜市立市民病院 炎症性腸疾患科 24) 横浜市立大学市民附属医療センター 炎症性腸疾患センター 25) 杏林大学 医学部消化器内科学

9) 抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体の抗体価測定と潰瘍性大腸炎発症の追跡調査—医療系学生を対象にした国内多施設前向き観察研究—

○三好潤¹、仲瀬裕志²、横山佳浩²、角田洋一³、小林拓⁴、梅田智子⁴、渡辺憲治⁵、新崎信一郎⁶、横山陽子⁶、長瀬和子⁶、江崎幹宏⁷、武富啓展⁷、山崎大¹、久松理一¹

1) 杏林大学医学部消化器内科学 2) 札幌医科大学医学部消化器内科学 3) 東北大学医学部大学院医学系研究科消化器病態学分野 4) 北里大学北里研究所病院 5) 富山大学炎症性腸疾患内科 6) 兵庫医科大学医学部消化器内科学講座 7) 佐賀大学医学部消化器内科

【誌面発表】

抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体価を用いた内視鏡的寛解 UC 症例の再燃予測

○吉松 裕介¹、金井隆典¹、萩原裕也²、福田知広³、杉本真也¹、清原裕貴¹、三上洋平¹、福原誠一郎⁴、筋野智久⁵、清水寛路⁶、高林馨⁵、本澤有介⁷、下田将之⁸、諸星雄一⁹、小林拓¹⁰、新崎信一郎¹¹、松岡克善¹²、川島耕作¹³、松浦稔¹⁴、浦岡俊夫¹⁵、田原利行¹⁶、中澤敦¹⁷、渡辺憲治¹⁸、平井郁仁¹⁹、竹内健²⁰、久松理一¹⁴

1) 慶應義塾大学医学部内科学 (消化器) 2) 国立病院機構埼玉病院消化器内科 3) けいゆう病院消化器内科 4) 国立病院機構東京医療センター消化器内科 5) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 6) 東京科学大学病院消化器内科 7) 関西医科大学附属病院消化器肝臓内科 8) 東京慈恵会医科大学病理学講座 9) 横浜市立市民病院消化器内科 10) 北里大学北里研究所病院消化器内科 11) 兵庫医科大学病院消化管内科・IBD センター 12) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 13) 島根大学医学部附属病院消化器内科 14) 杏林大学医学部消化器内科学 15) 群馬大学医学部附属病院消化器・肝臓内科 16) 済生会宇都宮病院消化器内科 17) 済生会中央病院消化器内科 18) 富山大学炎症性腸疾患内科 19) 福岡大学医学部消化器内科 20) 辻中病院柏の葉消化器内科

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎患者における好中球細胞質抗体 (ANCA : antineutrophil cytoplasmic antibody) と薬剤治療効果の検討

○吉田篤史¹、松岡克善²、上野文昭¹、遠藤豊¹、小林拓³、日比紀文³、鈴木秀和⁴、馬場重樹⁵、高木智久⁶、林智之⁷、守屋圭⁸、上村修司⁹、酒見亮介¹⁰、酒匂美奈子¹¹、桂田武彦¹²、川島耕作¹³、北村和哉¹⁴、角田洋一¹⁵

1) 大船中央病院消化器・IBD センター 2) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 3) 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター 4) 東海大学付属病院消化器内科 5) 滋賀医科大学医学部看護学科基礎看護学講座 6) 京都府立医科大学付属病院消化器内科 7) 金沢大学付属病院炎症性腸疾患センター 8) 奈良県立総合医療センター消化器内科 9) 鹿児島大学付属病院消化器内科 10) 戸畑共立病院消化器内科 11) 東京山手メディカルセンター炎症性腸疾患センター 12) 北海道大学病院光学医療診療部 13) 島根大学医学部附属病院 IBD センター 14) 市立砺波総合病院消化器内科 15) 東北大学病院消化器内科

【誌面発表】

PEG化アドレノメデュリン (PEG-AM) を用いた炎症性腸疾患新規治療薬の開発

○ 芦塚伸也¹、平井郁仁¹、北村和雄²、北俊弘²

1) 福岡大学医学部消化器内科学講座 2) 宮崎大学フロンティア科学総合研究センター

----- 17:30 終了予定 -----

閉会挨拶

事務局連絡