

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2年度 第1回総会プログラム

日 時 令和2年 7月9日 (木) 9:00~17:00 (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 (内線 : 4558) 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】

分担研究者の先生方には事前にメールにて 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】

総括ご担当の先生におかれましては各発表の前に総括を5分でご発表ください。
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。
6月30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またはCD-ROM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、6月30日迄必着で事務局 (ibd-gast@ks.kyorin-u.ac.jp) までメール等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。

Web 会議に参加いただけなかった先生方には、Web 会議終了後に議事録を班員の先生方にご報告する予定ですので、その時に一緒に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2年度 第1回総会プログラム

(敬称略)

令和2年7月9日(木)

開会(9:00)

I. 厚生労働省健康局 難病対策課 挨拶

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))

政策技術評価研究部 上席主任研究官 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(9:30~9:45)

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(5分)

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、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 3) 千葉大学消化器内科 4) 大阪大学消化器外科 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

2. 緊急プロジェクト COVID-19への対応(9:45-10:20)

総括・司会 久松理一 杏林大学消化器内科学(5分)

1) JAPAN IBD-COVID 19 Taskforceの活動報告

○仲瀬裕志¹、松本主之²、松浦 稔³、飯島英樹⁴、松岡克善⁵、大宮直木⁶、石原俊治⁷、平井郁仁⁸、久松理一³

1) 札幌医科大学消化器内科学講座 2) 岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野 3) 杏林大学消化器内科学講座 4) 大阪大学大学院医学研究科内科系臨床医学専攻消化器内科学 5) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 6) 藤田医科大学病院消化器内科 7) 島根大学医学部内科学講座(内科学第二) 8) 福岡大学医学部消化器内科

2) 日本人炎症性腸疾患患者におけるCOVID-19感染者の多施設共同レジストリ研究(J-COSMOS)

○仲瀬裕志¹、松本主之²、松浦 稔³、飯島英樹⁴、松岡克善⁵、大宮直木⁶、石原俊治⁷、平井郁仁⁸、虻川大樹⁹、久松理一³

1) 札幌医科大学消化器内科学講座 2) 岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野 3) 杏林大学消化器内科

学 4)大阪大学大学院医学研究科内科系臨床医学専攻消化器内科学 5)東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 6)藤田医科大学病院消化器内科 7)島根大学医学部内科学講座 (内科学第二) 8)福岡大学医学部消化器内科 9)宮城県立こども病院

3) COVID-19 流行により生じた、本邦の炎症性腸疾患患者が感じた不安や行動変容に関するアンケート調査 (J-DESIRE)

○仲瀬裕志¹, 松本主之², 松浦 稔³, 飯島英樹⁴, 松岡克善⁵, 大宮直木⁶, 石原俊治⁷, 平井郁仁⁸, 久松理一³

1)札幌医科大学消化器内科学講座 2)岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野 3)杏林大学消化器内科学講座 4)大阪大学大学院医学研究科内科系臨床医学専攻消化器内科学 5)東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 6)藤田医科大学病院消化器内科 7)島根大学医学部内科学講座 (内科学第二) 8)福岡大学医学部消化器内科

3. 希少疾患プロジェクト (10:20-11:15)

総括・司会 松本主之 岩手医科大学消化器内科消化管分野 (5分)

1) クロンカイト・カナダ症候群

クロンカイト・カナダ症候群の実態調査・データベース作成

○穂苅量太¹, 東山正明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, 大島忠之⁹, 矢野智則¹⁰, 諸井林太郎¹¹

1)防衛医科大学校消化器内科 2)自衛隊仙台病院 3)岩手医科大学消化器内科消化管分野 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)大阪医科大学第二内科 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

2) 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の診断基準改訂・患者データベース作成

○松本主之¹, 内田恵一², 梅野淳嗣³, 大宮直木⁴, 江崎幹宏⁵, 細江直樹⁶, 中山佳子⁷, 久松理一⁸

1)岩手医科大学消化器内科消化管分野 2)三重大学医学部附属病院小児外科 3)九州大学病態機能内科学 4)藤田医科大学消化器内科 5)佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 6)慶應義塾大学内視鏡センター 7)信州大学小児科

非特異性多発性小腸潰瘍症の臨床徴候について

○梅野 淳嗣¹, 冬野 雄太¹, 鳥巢 剛弘¹, 江崎 幹宏², 梁井 俊一³, 大宮 直木⁴, 久松 理一⁵, 渡辺 憲治⁶, 細江 直樹⁷, 緒方 晴彦⁷, 平井 郁仁⁸, 久部 高司⁹, 松井 敏幸⁹, 八尾 恒良¹⁰, 松本 主之³, CEAS study group

1)九州大学大学院病態機能内科学 2)佐賀大学医学部内科学講座消化器内科 3)岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野 4)藤田医科大学消化管内科学 5)杏林大学医学部消化器内科学 6)兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 7)慶應義塾大学医学部内視鏡センター 8)福岡大学医学部消化器内科学講座 9)福岡大学筑紫病院消化器内科 10)佐田厚生会 佐田病院

3) 腸管ベーチェット病 (岳野班・AMED 水木班連携プロジェクト)

腸管型ベーチェット診療ガイドライン&ベーチェット病レジストリ (岳野班・AMED 水木班連携プロジェクト)

○久松理一¹, 井上 詠², 長堀正和³, 長沼 誠⁴

1)杏林大学医学部消化器内科学 2)慶應義塾大学医学部予防医療センター 3)東京医科歯科大学医学部附属病院臨床試験管理センター 4)関西医科大学内科学第三講座

【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、大藤さとし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²³、深田憲将²⁴、長沼誠²⁴、細見周平²⁵、鎌田紀子²⁵、山本修司²⁶、平田敬²⁷、石田哲也²⁸、松本吏弘²⁹、金城福則³⁰、金城徹³¹、上野義隆³²、田中信治³²、渡辺知佳子³³、穂苅量太³³、高橋索真³⁴、進士明宏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、田中浩紀⁴⁰、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⁴⁷、上野文昭⁴⁸、日比紀文¹⁶、渡辺守⁴⁹

1) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 2) 岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野 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) 東京医科歯科大学医学部附属病院 臨床試験管理センター 9) 辻仲病院柏の葉消化器内科・IBDセンター 10) 大阪市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血液腫瘍制御内科学分野 12) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液内科学講座 13) 東北大学消化器内科 14) 千葉大学消化器内科 15) 東京女子医科大学消化器病センター 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) 滋賀医科大学消化器内科 24) 関西医科大学内科学第三講座 25) 大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学 26) 京都大学消化器内科 27) 松山赤十字病院胃腸センター 28) 石田消化器IBDクリニック 29) 自治医科大学附属さいたま医療センター消化器科 30) 浦添総合病院消化器内科 31) 琉球大学光学医療診療部 32) 広島大学内視鏡診療科 33) 防衛医科大学消化器内科 34) 香川県立中央病院消化器内科 35) 諏訪赤十字病院腫瘍内科 36) 金沢大学消化器内科炎症性腸疾患センター 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) 横浜市立大学大学院眼科学 47) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 48) 大船中央病院消化器IBDセンター 49) 東京医科歯科大学理事・副学長

【誌面発表】

腸管ペーチェット病および単純性潰瘍における Genome Wide Association Study (GWAS)

○冬野雄太¹、平野敦士¹、梅野淳嗣¹、江崎幹宏²、角田洋一³、仲瀬裕志⁴、久松理一⁵、櫻庭裕丈⁶、国崎玲子⁷、平井郁仁⁸、猿田雅之⁹、松本主之¹⁰

1) 九州大学大学院 病態機能内科学 2) 佐賀大学医学部附属病院 光学医療診療部 3) 東北大学 消化器内科 4) 札幌医科大学 消化器内科学講座 5) 杏林大学医学部消化器内科学 6) 弘前大学大学院 消化器血液内科学講座 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) 福岡大学筑紫病院 炎症性腸疾患センター 9) 東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科 10) 岩手医科大学 内科学講座 消化器内科消化管分野

4) 家族性地中海熱関連腸炎 (AMED 仲瀬班連携プロジェクト)

家族性地中海熱関連腸炎の診断法確立・機序解明

○仲瀬裕志¹、平山大輔¹、櫻井晃弘²、松本主之³、江崎幹宏⁴、国崎玲子⁵、松浦 稔⁶、大宮美香⁷、荒木寛司⁸、渡辺憲治⁹、本谷 聡¹⁰、小林 拓¹¹、日比紀文¹¹、竹内 健¹²、松岡克善¹³、上野伸展¹⁴、大井秀久¹⁵、柿本一城¹⁶、細見周平¹⁷、新崎信一郎¹⁸、横山 薫¹⁹、吉野琢哉²⁰、松野雄一²¹、大井 充²²、新井勝大²³、都築義和²⁴、安藤 朗²⁵、石川 大²⁶、長末智寛²⁷、櫻井俊之²⁸、白木 学²⁹、酒見亮介³⁰、松田耕一郎³¹、南條宗八³²、吉川周作³³、中村正直³⁴、小山文一³⁵、横山純二³⁶、後藤田卓志³⁷、櫻庭裕丈³⁸、武田輝之³⁹、大宮直木⁴⁰、穂刈量太⁴¹、吉田雄一朗⁴²、杉田 昭⁴³、久松理一⁶

1) 札幌医科大学消化器内科学講座 2) 札幌医科大学遺伝医学 3) 岩手医科大学消化器内科消化管分野 4) 佐賀大学医学部消化器内科 5) 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 6) 杏林大学消化器内科学 7) 関西医科大学内科学第3講座 8) 岐阜大学医学部 光学医療診療部 9) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 10) 札幌厚生病院 IBD センター 11) 北里大学大学院医療系研究科炎症性腸疾患先進治療センター 12) 辻仲病院柏の葉 IBD センター 13) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科学 14) 旭川医大第3内科 15) いずろ今村病院 16) 大阪医科大学消化器内科 17) 大阪市立大学医学部附属病院消化器内科 18) 大阪大学医学部附属病院消化器内科 19) 北里大学医学部消化器内科学 20) よしの内科クリニック 21) 九州大学病院消化管内科 22) 神戸大学医学部附属病院消化器内科 23) 国立成育医療研究センター消化器内科 24) 埼玉医科大学病院消化管内科 25) 滋賀医科大学医学部附属病院消化器内科 26) 順天堂大学医学部附属順天堂医院消化器内科 27) 製鉄記念八幡病院消化器内科 28) 東京慈恵会医科大学附属病院消化器・肝臓内科 29) 東北労災病院胃腸内科 30) 戸畑共立病院消化器病センター 31) 富山県立中央病院消化器内科 32) 富山大学附属病院第三内科 33) 土庫病院外科・大腸肛門病センター 34) 名古屋大学医学部附属病院消化器内科 35) 奈良県立医科大学消化器・総合外科 36) 新潟大学医歯学総合病院光学医療診療部 37) 日本大学病院消化器内科 38) 弘前大学大学院医学研究科消化器血液内科学講座 39) 福岡大学筑紫病院消化器内科 40) 藤田医科大学病院消化管内科 41) 防衛医科大学校病院消化器内科 42) 松山赤十字病院胃腸センター 43) 横浜市立市民病院 炎症性腸疾患センター

4. 診断基準改訂プロジェクト (11:15~11:40)

総括・司会 平井郁仁 福岡大学医学部消化器内科 (5分)

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²、新井勝大³、飯島英樹⁴、石毛 崇⁵、江崎幹宏⁶、小金井一隆⁷、田邊 寛⁸、長沼 誠⁹、馬場重樹¹⁰、東 大二郎¹¹、久部高司¹²、平岡佐規子¹³、藤井俊光¹⁴、松本 主之¹⁵、渡辺憲治¹⁶

1) 福岡大学医学部消化器内科学講座 2) 宮崎大学医学部附属病院消化器内科 内科学講座循環体液制御学分野 3) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 4) 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 5) 群馬大学大学院医学系研究科小児科学 6) 佐賀大学医学部附属病院消化器内科 7) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 8) 福岡大学筑紫病院病理部 9) 関西医科大学内科学第三講座 10) 滋賀医科大学医学部附属病院消化器内科 栄養治療部 11) 福岡大学筑紫病院外科 12) 福岡大学筑紫病院消化器内科 13) 岡山大学病院炎症性腸疾患センター 14) 東京医科歯科大学消化器内科 15) 岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科消化管分野 16) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター 内科

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

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

1) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 2) がん研究会有明病院下部消化管内科 3) 広島大学内視鏡診療科 4) 新潟大学大学院医歯学総合研究科分子病態病理学 5) 広島修道大学健康科学部 6) 日本橋室町三井タワ

ー ミッドタウンクリニック 7)近畿大学消化器内科 8)福岡大学医学部消化器内科学講座 9)佐賀大学消化器内科 10)群馬大学消化器・肝臓内科学 11)広島大学病院 総合医療研究推進センター 12)国立がん研究センター中央病院内視鏡科 13)兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座外科部門 14)慶應義塾大学予防医療センター 15)岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野 16)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、渡辺知佳子¹⁵、穂苅量太¹⁵、長坂光夫¹⁶、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、金井隆典⁴、上野文昭¹⁸、渡辺 守²²

1) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 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) 慶應義塾大学医学部放射線診断科 6) 東京医科歯科大学消化器内科 7) 東京医科歯科大学放射線科 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) 大船中央病院放射線科 11) 弘前大学医学部消化器血液内科学講座 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附属病院 栄養治療部 14) 滋賀医科大学消化器内科 15) 防衛医科大学校消化器内科 16) 藤田医科大学消化管内科学 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 21) 慶應義塾大学医学部消化器内科 22) 東京医科歯科大学 理事・副学長

【誌面発表】

炎症性腸疾患に対する通常内視鏡診断への AI 適応研究

○高林馨¹、緒方晴彦¹、福原佳代子¹、細江直樹¹、南木康作²、三上洋平²、水野慎大²、筋野智久²、長沼誠²、金井隆典²、小林拓³、中野 雅³、日比紀文³、松岡克善⁴、河村卓二⁵、田中聖人⁵、佐藤真一⁶

1) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 2) 慶應義塾大学医学部消化器内科 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) 国立情報学研究所

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎の組織学的治癒予測のための内視鏡自動診断システムの開発 (UC-CAD study)

○牟田口真¹、緒方晴彦¹、高林 馨¹、細江直樹¹、福原佳代子²、水野慎大³、長沼 誠³、金井隆典³、渡辺英伸⁴、前田康晴⁵、笹沼靖子⁵、森悠一⁵、三澤将史⁵、小形典之⁵、工藤進英⁵、竹中健人⁶、大塚和朗⁶、渡辺 守⁶、伊東隼人⁷、森健策⁷

1) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 2) 慶應義塾大学医学部予防医療センター 3) 慶應義塾大学医学部消化器内科 4) 新潟大学名誉教授 5) 昭和大学横浜市北部病院 6) 東京医科歯科大学医学部附属病院消化器内科 7) 名古屋大学大学院情報学研究科 知能システム学専攻

昼休憩 (12:00-13:00)

幹事会 (12:10-12:50) 研究分担者の先生方

5. 重点プロジェクト (13:00-14:15)

総括・司会 久松理一 杏林大学消化器内科学 (5分)

1) 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、河口貴昭⁷、山崎 大⁸、内野 基⁹、岩間 達¹⁰、岩田直美¹¹、野島正寛¹²、長沼 誠¹³、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) 大阪大学大学院医学研究科消化器内科学 4) 福岡大学筑紫病院炎症性腸疾患センター 5) 東京医科歯科大学消化器内科 6) 杏林大学医学部消化器内科学 7) 慶應義塾大学医学部消化器内科 8) 京都大学地域医療システム講座 9) 兵庫医科大学消化器外科学講座炎症性腸疾患外科 10) 埼玉県立小児医療センター 11) あいち小児保健医療総合センター 12) 東京大学医科学研究所 13) 関西医科大学消化器内科

2) 炎症性腸疾患外科手術例のレジストリ

○池内浩基¹、杉田 昭²、石原聡一郎³、猿田雅之⁴、渡辺和宏⁵、遠藤克哉⁶、大森鉄平⁷、板橋道朗⁸、安西紘幸³、辰巳健志²、木村英明⁹、大北喜基¹⁰、小山文一¹¹、水島恒和¹²、渡谷祐介¹³、東 大二郎¹⁴、上床崇吾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) 東北医科薬科大学消化器内科 7) 東京女子医科大学消化器内科 8) 東京女子医科大学消化器・一般外科 9) 横浜市立大学総合医療センター炎症性腸疾患センター 10) 三重大学消化管外科 11) 奈良県立医科大学消化器外科 12) 大阪大学炎症性腸疾患治療学寄付講座 13) 広島大学消化器外科 14) 福岡大学筑紫病院外科

3) 潰瘍性大腸炎関連癌内視鏡治療例のレジストリ研究

○松本主之¹、久部高司²、川崎啓祐³、江崎幹宏⁴、志賀永嗣⁵、前田康晴⁶、吉田直久⁷、岡 志郎⁸、斎藤 豊⁹、渡辺憲治¹⁰、浦岡俊夫¹¹、石原聡一郎¹²、緒方晴彦¹³、久松理一¹⁴

1) 岩手医科大学消化器内科消化管分野 2) 福岡大学筑紫病院消化器内科 3) 九州大学病態機能内科学 4) 佐賀大学消化器内科 4) 東北大学病院消化器内 6) 昭和大学横浜市北部病院消化器センター 7) 京都府立医科大学附属病院内視鏡・超音波診療部 8) 広島大学病院内視鏡診療科 9) 国立がん研究センター中央病院内視鏡科 10) 兵庫医科大学 炎症性腸疾患センター内科 11) 群馬大学消化器内科 12) 東京大学医学部腫瘍外科・血管外科 13) 慶應義塾大学内視鏡センター 14) 杏林大学医学部消化器内科学

4) 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、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、二木 了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

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炎症性腸疾患 (IBD) センター 3) 慶應義塾大学病院消化器内科 4) 札幌厚生病院消化器内科 5) 岡山大学病院 IBD センター 6) 東邦大学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) 東京医科歯科大学消化器内科 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

5) 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血液腫瘍制御内科学分野 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) 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 7) 東京医科歯科大学消化器内科学 8) 杏林大学消化器内科学 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

6) クロウン病関連癌サーベイランス法の確立プロジェクト

クロウン病関連癌サーベイランス法の確立

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

1) 福岡大学筑紫病院 臨床医学研究センター(外科) 2) 東北労災病院 大腸肛門外科 3) 福岡大学医学部 消化器内科 4) 兵庫医科大学 炎症性腸疾患センター内科 5) 辻沖病院柏の葉 消化器内科・IBD センター 6) 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科 7) 横浜市立大学市民医療センター 炎症性腸疾患センター 8) 東京山手メディカルセンター 肛門科 9) 福岡大学筑紫病院 病理部

Crohn 病に合併した直腸肛門管癌の surveillance program 確立の検討 (痔瘻癌を含む) —作成 surveillance program の検証—

○杉田昭¹、小金井一隆¹、二見喜太郎²、池内浩基³、根津理一郎⁴、渡辺和宏⁵、水島恒和⁶、高橋賢一⁷、舟山裕士⁸、古川聡美⁹、渡辺憲治¹⁰

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学外科部門 4) 大阪中央病院外科 5) 東北大学消化器外科 6) 大阪大学消化器外科 7) 東北労災病院大腸肛門外科 8) 仙台赤十字病院外科 9) 東京山手メディカルセンター肛門科 10) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科

6. 治療指針・ガイドラインの改訂 (14:15~15:45)

総括・司会 中村志郎 大阪医科大学第二内科 (5分)

総括・司会 杉田 昭 横浜市立市民病院 臨床研究部 炎症性腸疾患科 (5分)

1) クロウン病治療指針

治療の標準化を目指したクロウン病治療指針の改訂

中村志郎¹、○渡辺憲治²、江崎幹宏³、柿本一城¹、竹内 健⁴、長堀正和⁵、馬場重樹⁶、平井郁仁⁷、平岡佐規子⁸、穂苅量太⁹、三上洋平¹⁰、内野 基¹¹、小金井一隆¹²、東 大二郎¹³、新井勝大¹⁴、清水泰岳¹⁴、仲瀬裕志¹⁵、久松理一¹⁶

1) 大阪医科大学第二内科 2) 兵庫医科大学 炎症性腸疾患センター 内科 3) 佐賀大学消化器内科 4) 辻仲病院柏の葉 消化器内科・IBD センター 5) 東京医科歯科大学医学部附属病院 臨床試験管理センター 6) 滋賀医科大学医学部附属病院 栄養治療部 7) 福岡大学医学部消化器内科学 8) 岡山大学病院 炎症性腸疾患センター 9) 防衛医科大学校消化器内科 10) 慶應義塾大学医学部消化器内科 11) 兵庫医科大学消化器外科学講座炎症性腸疾患外科 12) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 13) 福岡大学筑紫病院外科 14) 国立成育医療研究センター消化器科/小児 IBD センター 15) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座 1 16) 杏林大学医学部消化器内科学

2) 潰瘍性大腸炎治療指針

治療の標準化を目指した潰瘍性大腸炎治療指針の改訂

○長沼誠¹、中村志郎²、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、小金井一隆¹¹、内野基¹²、水落建輝¹³、虻川大樹¹⁴、仲瀬裕志¹⁵、久松理一⁵

1) 関西医科大学内科学第三講座 2) 大阪医科大学第二内科 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) 北里大学消化器内科 10) 島根大学内科学二 11) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 12) 兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座外科部門 13) 久留米大学消化器内科 14) 宮城県立こども病院総合診療科・消化器内科 15) 札幌医科大学医学部消化器内科学講座

治療指針に反映させるためのエビデンスに基づいた難治性炎症性腸疾患に対する治療ポジショニングの構築（日本医療研究開発機構 難治性疾患実用化研究事業との共同研究）

○長沼誠¹、中村志郎²、松岡克善³、光山慶一⁴、阿部貴行⁵、小林拓⁶、松浦稔⁷、猿田雅之⁸、加藤真吾⁹、加藤順¹⁰、横山薫¹¹、石原俊治¹²、鈴木康夫¹³、久松理一⁷

1) 関西医科大学内科学第三講座 2) 大阪医科大学第二内科 3) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科 4) 久留米大学消化器内科 5) 横浜市立大学データサイエンス学部 6) 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 7) 杏林大学医学部消化器内科学 8) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 9) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 10) 千葉大学大学院医学研究院消化器内科 11) 北里大学消化器内科 12) 島根大学内科学二 13) 東邦大学医療センター佐倉病院 IBD センター

3) 腸管外合併症治療指針

腸管外合併症治療指針の改訂

○松浦稔¹、長沼誠²、松岡克善³、小林拓⁴、猿田雅之⁵、藤井俊光⁶、加藤順⁷、加藤真吾⁸、平井郁仁⁹、渡辺憲治¹⁰、内野基¹¹、新崎信一郎¹²、高木智久¹³、新井勝大¹⁴、虻川大樹¹⁵、中村志郎¹⁶、久松理一¹

1) 杏林大学医学部消化器内科学 2) 関西医科大学内科学第三講座 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) 東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 6) 東京医科歯科大学消化器内科 7) 千葉大学消化器内科 8) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 9) 福岡大学医学部消化器内科学講座 10) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 11) 兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座外科部門 12) 大阪大学大学院医学研究科消化器内科学 13) 京都府立医科大学医学研究科消化器内科学 14) 国立成育医療センター器官病態系内科部消化器科 15) 宮城県立こども病院総合診療科・消化器内科 16) 大阪医科大学第二内科

炎症性腸疾患における骨・関節合併症の実態調査

○猿田雅之¹、櫻井俊之¹、富田哲也²

1) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 2) 大阪大学大学院医学系研究科運動器バイオマテリアル学

4) 潰瘍性大腸炎、クローン病外科治療指針の改訂

○杉田昭¹、小金井一隆¹、二見喜太郎²、池内浩基³、高橋賢一⁴、石原聡一郎⁵、篠崎大⁶、板橋道朗⁷、東大二郎²、小山文一⁸、木村英明⁹、水島恒和¹⁰、内野基³、渡辺和宏¹¹、大北喜基¹²、根津理一郎¹³、舟山裕士¹⁴、藤井久雄¹⁵、福島浩平¹⁶、新井勝大¹⁷、中村志郎¹⁸、平井郁仁¹⁹

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学外科部門 4) 東北労災病院大腸肛門外科 5) 東京大学腫瘍外科 6) 東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 7) 東京女子医大消化器・一般外科 8) 奈良県立医科大学中央内視鏡部 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) 大阪大学消化器外科 11) 東北大学消化器外科 12) 三重大学消化管・小児外科 13) 大阪中央病院外科 14) 仙台赤十字病院外科 15) 吉田病院 16) 東北大学分子病態外科 17) 国立成育医療研究センター小児炎症性腸疾患センター 18) 大阪医科大学第2内科 19) 福岡大学消化器内科

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎治療例の予後 -QOLの観点から- (prospective study)

○杉田昭¹、二見喜太郎²、池内浩基³、根津理一郎⁴、高橋賢一⁵、舟山裕士⁶、板橋道朗⁷、水島恒和⁸、篠崎大⁹、畑啓介¹⁰、福島浩平¹¹、藤井久雄¹²、水島恒和¹³、小金井一隆¹、東大二郎²、小山文一¹⁴、松岡克善¹⁵、平井郁仁¹⁶、長堀正和¹⁷、中村志郎¹⁸、安藤朗¹⁹、久松理一²⁰、橋本秀樹²¹

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学外科部門 4) 西宮市立中央病院外科 5) 東北労災病院大腸肛門外科 6) 仙台赤十字病院外科 7) 東京女子医大消化器・一般外科 8) 大阪大学消化器外科 9) 東京大学医科学研究所腫瘍外科 10) 日本橋室町三井タワー ミッドタウンクリニック 11) 東北大学分子病態外科 12) 吉田病院 13) 大阪大学消化器外科 14) 奈良県立医大中央内視鏡 15) 東邦大学佐倉病院消化器内科 16) 福岡大学消化器内科 17) 東京医科歯科大学消化器内科 18) 大阪医科大学第2内科 19) 滋賀医科大学消化器内科 20) 杏林大学消化器内科学 21) 東京大学大学院保健社会行動学分野

【誌面発表】

炎症性腸疾患外科治療的確化プロジェクト

○杉田昭¹、二見喜太郎²、根津理一郎³、藤井久男⁴、舟山裕士⁵、福島浩平⁶、池内浩基⁷、板橋道朗⁸、小金井一隆¹、高橋賢一⁹、石原聡一郎¹⁰、篠崎大¹¹、大北喜基¹²、長堀正和¹³、平井郁仁¹⁴、長沼誠¹⁵、中村志郎¹⁶

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) 大阪中央病院外科 4) 吉田病院 5) 仙台赤十字病院外科 6) 東北大学分子病態外科 7) 兵庫医科大学炎症性腸疾患学外科部門 8) 東京女子医大消化器・一般外科 9) 東北労災病院大腸肛門外科 10) 東京大学大腸肛門外科 11) 東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 12) 三重大学消化管・小児外科 13) 東京医科歯科大学消化器内科 14) 福岡大学消化器内科 15) 関西医科大学内科学第三講座 16) 大阪医科大学第2内科

【誌面発表】

Crohn病手術例の再発危険因子の検討 - prospective study -

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

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学外科部門 3) 福岡大学筑紫病院外科 4) 東北大学消化器外科 5) 大阪大学消化器外科 6) 東北労災病院大腸肛門外科 7) 大阪中央病院外科 8) 仙台赤十字病院外科 9) 吉田病院 10) 東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 11) 東京大学大腸肛門外科 12) 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野 13) 東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野

【誌面発表】

クローン病術後吻合部潰瘍に関する調査研究

小山文一^{1,2}、○植田 剛²、藤井久男³、杉田 昭⁴、池内浩基⁵、福島浩平⁶、石原聡一郎⁷、板橋道朗⁹、篠崎大¹⁰、大北喜基⁸、小金井一隆⁴、内野 基⁵、渡辺和宏⁶、品川貴秀⁷、荒木俊光⁸、高橋賢一¹¹、根津理一郎¹²、橋本可成¹³、舟山裕士¹⁴、水島恒和¹⁵、飯島英樹¹⁶、山本博徳¹⁷、加藤 順¹⁸、小林 拓¹⁹、藤谷幹浩²⁰、佐々木誠人²¹、松岡克善²²、竹中健人²²、田中信治²³、上野義隆²³、東大二郎²⁴、二見喜太郎²⁴、畑啓介²⁵

1) 奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡部 2) 奈良県立医科大学消化器・総合外科 3) 吉田病院消化器内視鏡・IBDセンター 4) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター 5) 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 6) 東北大学大学院消化管再建医工学・分子病態外科学分野 7) 東京大学大腸肛門外科 8) 三重大学消化管・小児外科学 9) 東京女子医科大学第二外科 10) 東京大学医科学研究所附属病院外科 11) 東北労災病院大腸肛門外

科 12)西宮市立中央病院外科 13)順心病院消化器センター 14)仙台赤十字病院外科 15)大阪大学消化器外科 16)大阪大学消化器内科 17)自治医科大学消化器内科 18)千葉大学消化器内科 19)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 20)旭川医科大学消化器内科 21)愛知医科大学消化管内科 22)東京医科歯科大学消化器内科 23)広島大学病院内視鏡診療科 24)福岡大学筑紫病院外科 25)日本橋室町三井タワー・ミッドタウンクリニック

5)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、篠崎大⁷、板橋道朗⁸、小山人⁹、木村英明¹⁰、水島恒和¹¹、渡辺和宏¹²、大北喜基¹³、根津理一郎¹⁴、大塚和朗¹⁵、横山薫¹⁶

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学外科部門 4)東北労災病院大腸肛門外科 5)東京大学腫瘍外科 6)横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 7)東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 8)東京女子医大消化器・一般外科 9)奈良県立医科大学中央内視鏡部 10)横浜市大市民総合医療センター炎症性腸疾患センター 11)大阪大学消化器外科 12)東北大学消化器外科 13)三重大学消化管・小児外科 14)大阪中央病院外科 15)東京医科歯科大学消化器内科 16)北里大学消化器内科

6)小児 IBD 治療指針の改訂

○清水俊明¹、虻川大樹²、新井勝大³、水落建輝⁴、清水泰岳³、熊谷秀規⁵、内田恵一⁶、井上幹大⁶、工藤孝広¹、石毛崇⁷、岩間達⁸、国崎玲子⁹、渡辺憲治¹⁰、長沼誠¹¹、中村志郎¹²、久松理一¹³

1)順天堂大学小児科 2)宮城県立こども病院総合診療科・消化器内科 3)国立成育医療センター器官病態系内科部消化器科 4)久留米大学小児科 5)自治医科大学小児科 6)三重大学大学院消化管・小児外科 7)群馬大学大学院小児科 8)埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 9)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 10)兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 11)関西医科大学内科学第三講座 12)大阪医科大学炎症性腸疾患センター 13)杏林大学消化器内科学

7. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト (15:45~16:10)

総括・司会 安藤 朗 滋賀医科大学消化器内科 (5分)

1) 青黛の適正使用に向けた実態調査と実地医科、患者向け提言の作成

○吉松裕介¹、筋野智久¹、島田史恵¹、飯島秀樹²、長沼誠³、金井隆典¹

1)慶應義塾大学消化器内科 2)大阪大学消化器内科 3)関西医科大学内科学第三講座

2) IBD 患者へ向けた適正な食事療法の提案

○長堀正和¹、岡崎和一²、安藤 朗³、藤谷幹浩⁴、竹内 健⁵、穂苅量太⁶、渡邊知佳子⁶、藤井久男⁷、馬場重樹³、長沼 誠⁸、江崎幹宏⁹、加藤 順¹⁰、畑 啓介¹¹、東大二郎¹²、石毛崇¹³、南部 隆亮¹⁴、萩原 真一郎¹⁵、平岡佐規子¹⁶、谷田諭史¹⁷、梁井俊一¹⁸

1)東京医科歯科大学医学部附属病院臨床試験管理センター 2)関西医科大学香里病院 3)滋賀医科大学消化器内科 4)旭川医科大学内科学講座消化器血液腫瘍制御内科学分野 5)辻仲病院柏の葉消化器内科 6)防衛医科大学校内科 7)平和会吉田病院消化器内視鏡・IBDセンター 8)関西医科大学 消化器内科 9)佐賀大学医学部消化器内 10)千葉大学大学院医学研究院消化器内科 11)日本橋室町三井タワー・ミッドタウンクリニック 12)福岡大学筑紫病院外科 13)群馬大学小児科学 14)埼玉小児医療センター消化器肝臓科 15)大阪母子医療センター消化器・内分泌科 16)岡山大学病院消化器内科 17)名古屋市立大学消化器代謝内科 18)岩手医科大学消化器内科消化管分野

【誌面発表】

スマートデバイスを用いた IBD 病診連携に関する研究

○土屋輝一郎¹、長堀正和²、日比谷秀爾¹、竹中健人³、河本亜美¹、清水寛路¹、藤井俊光¹、齊藤詠子¹、大塚和朗⁴、渡辺 守⁵、岡本隆一¹

1) 東京医科歯科大学消化器内科 2) 東京医科歯科大学臨床試験管理センター 3) 東京医科歯科大学消化器連携医療学 4) 東京医科歯科大学光学医療診療部 5) 東京医科歯科大学高等研究院

【誌面発表】

外国人炎症性腸疾患患者への診療サポート資材の作成

○小林 拓¹、長堀正和²、安藤朗³、岡崎和一⁴、久松理一⁵

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) 東京医科歯科大学臨床試験管理センター 3) 滋賀医科大学消化器内科 4) 関西医科大学香里病院 5) 杏林大学消化器内科

8. その他臨床研究プロジェクト (16:10~16:55)

司会 久松理一 杏林大学消化器内科学 (5分)

外科系臨床研究ワーキンググループプロジェクト研究の現状と方針—

○杉田昭¹、二見喜太郎²、池内浩基³、高橋賢一⁴、石原聡一郎⁵、小金井一隆¹、篠崎大⁶、板橋道朗⁷、東大二郎²、小山文一⁸、木村英明⁹、水島恒和¹⁰、内野基³、渡辺和宏¹¹、大北喜基¹²、根津理一郎¹³、舟山裕士¹⁴、藤井久雄¹⁵、福島浩平¹⁶

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学外科部門 4) 東北労災病院大腸肛門外科 5) 東京大学腫瘍外科 6) 東京大学医科学研究所病院腫瘍外科 7) 東京女子医大消化器・一般外科 8) 奈良県立医科大学中央内視鏡部 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) 大阪大学消化器外科 11) 東北大学消化器外科 12) 三重大学消化管・小児外科 13) 大阪中央病院外科 14) 仙台赤十字病院外科 15) 吉田病院 16) 東北大学分子病態外科

クローン病に対する生物学的製剤による小腸粘膜治癒検討 (SEBIO study)

○竹中健人¹、大塚和朗¹、土屋輝一郎¹、渡辺守¹、安藤朗²、馬場重樹²、大宮直木³、小林拓⁴、猿田雅之⁵、櫻井俊之⁵、田中信治⁶、林亮平⁶、久松理一⁷、松浦稔⁷、平井郁仁⁸、松岡克善⁹、松本主之¹⁰、梁井俊一¹⁰、山本博徳¹¹、矢野智則¹¹

1) 東京医科歯科大学消化器内科、2) 滋賀医科大学消化器内科、3) 藤田医科大学病院消化管内科、4) 北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター、5) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科、6) 広島大学病院 IBD センター、7) 杏林大学消化器内科学、8) 福岡大学病院消化器内科、9) 東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科、10) 岩手医科大学消化器内科消化管分野、11) 自治医科大学内科学講座消化器内科学部門

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)

○猿田雅之¹、櫻井俊之¹、大森鉄平²、安藤勝祥³、上野伸展³、藤谷幹浩³、中村正直⁴、山本修司⁵、小林拓⁶、武田輝之⁷、江崎幹宏⁸、深田憲将⁹、三原 弘¹⁰、新崎信一郎¹¹、大澤 恵¹²、杉本健¹²、三澤 昇¹³、中島 淳¹³、西山 竜¹⁴、北村和哉¹⁵、我妻康平¹⁶、仲瀬裕志¹⁶、平岡佐規子¹⁷、福田勝之¹⁸、藤井久男¹⁹、櫻庭裕丈²⁰、遠藤克哉²¹、大宮直木²²、横山 薫²³、安藤 朗²⁴、長堀正和²⁵、細江直樹²⁶、緒方晴彦²⁶、山下真幸²⁷、田中浩紀²⁸、本谷 聡²⁸、岡 志郎²⁹、田中信治³⁰、加藤真吾³¹、吉田篤史³²、渡辺憲治³³、中村志郎³³、柿本一城³⁴、久松理一³⁵、三井啓吾³⁶、前本憲男³⁷、松岡克善³⁸、松本主之³⁹、山本博徳⁴⁰、志賀永嗣⁴¹、鳥巢剛弘⁴²

1) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 2) 東京女子医科大学消化器内科 3) 旭川医科大学内科学講座消化器・血液腫瘍制御内科学分野 4) 名古屋大学消化器内科 5) 京都大学消化器内科 6) 北里大学北里大

学研究所病院 IBD センター 7) 福岡大学筑紫病院炎症性腸疾患センター 8) 佐賀大学光学診療部 9) 関西医科大学消化器肝臓内科 10) 富山大学第三内科診療部門消化器内科 11) 大阪大学消化器内科学 12) 浜松医科大学消化器内科 13) 横浜市立大学医学部肝胆膵消化器病学 14) 平塚共済病院消化器内科 15) 金沢大学消化器内科 16) 札幌医科大学消化器内科学講座 17) 岡山大学病院 IBD センター 18) 聖路加国際病院消化器内科 19) 平和会吉田病院消化器内視鏡・IBD センター 20) 弘前医科大学消化器血液内科学講座 21) 東北医科薬科大学消化器内科 22) 藤田保健衛生大学消化管内科 23) 北里大学消化器内科 24) 滋賀医科大学消化器内科 25) 東京医科歯科大学消化器内科 26) 慶應義塾大学内視鏡センター 27) 聖マリアンナ医科大学消化器・肝臓内科 28) 札幌厚生病院 IBD センター 29) 広島大学消化器・代謝内科 30) 広島大学光学診療部 31) 埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 32) 大船中央病院光学診療部 33) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 34) 大阪医科大学第二内科 35) 杏林大学消化器内科学 36) 日本医科大学消化器内科 37) 札幌東徳洲会病院 IBD センター 38) 東邦大学医療センター佐倉病院 39) 岩手医科大学消化器内科学消化管分野 40) 自治医科大学消化器内科学部門 41) 東北大学消化器内科 42) 九州大学病態機能内科学

NUDT15 遺伝子型に基づき最適化された安全かつ有効的なチオプリンによる免疫調節療法の開発 (pre/post MENDEL study)

○角田洋一¹、志賀永嗣¹、木内喜孝¹、河原真大²、大野将司²、安藤 朗²、高川哲也³、渡辺憲治³、中村志郎⁴、国崎玲子⁵、三浦みき⁶、南條宗八⁷、平岡佐規子⁸、下平陽介⁹、富永圭一¹⁰、穂刈量太¹¹、加賀谷尚史¹²、高木智久¹³、杉田昭¹⁴、大宮直木¹⁵、遠藤克哉¹⁶、新堀哲也¹⁷、鈴木康夫¹⁸、久松理一⁶、正宗 淳¹

1) 東北大学病院消化器内科 2) 滋賀医科大学消化器・血液内科 3) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 4) 大阪医科大学第二内科 5) 横浜市立大学附属市民総合医療センターIBD センター 6) 杏林大学医学部消化器内科学 7) 富山大学附属病院消化器内科 8) 岡山大学病院炎症性腸疾患センター 9) 秋田大学大学院医学系研究科消化器内科学・神経内科学講座 10) 獨協医科大学消化器内科 11) 防衛医科大学校消化器内科 12) 国立病院機構金沢医療センター消化器内科 13) 京都府立医科大学消化器内科学 14) 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 15) 藤田医科大学消化器内科 I 16) 東北医科薬科大学医学部内科学第二 17) 東北大学病院遺伝科 18) 東邦大学医療センター佐倉病院 IBD センター

【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、岸 昌廣⁵、二見喜太郎⁶、渡辺憲治⁷、池内浩基⁸、大宮直木⁹、中村正直¹⁰、仲瀬裕志¹¹、山本修司¹²、藤谷幹浩¹³、志賀永嗣¹⁴、大森鉄平¹⁵、飯島英樹¹⁶、平岡佐規子¹⁷、蔵原晃一¹⁸、金城 徹¹⁹、金城福則²⁰、芦塚伸也²¹、山本章二郎²²、光山慶一²³、小野洋平²⁴、上村修司²⁵、加賀谷尚史²⁶、北村和哉²⁷、猿田雅之²⁸、桜庭裕丈²⁹、小山文一³⁰、細江直樹³¹、緒方晴彦³¹、金井隆典³²、小林 拓³³、日比紀文³³、長堀正和³⁴、渡辺 守³⁴、竹内 健³⁵、杉田昭³⁶、鈴木康夫³⁷、久松理一³⁸

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消化管分野 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 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) 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター内科 8) 兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座外科部門 9) 藤田保健衛生大学消化管内科 10) 名古屋大学大学院医学研究科消化器内科学 11) 札幌医科大学医学部消化器内科学 12) 京都大学医学部消化器内科 13) 旭川医科大学内科学講座消化器・血液腫瘍制御内科学 14) 東北大学病院消化器内科 15) 東京女子医科大学消化器病センター 16) 大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 17) 岡山大学病院消化器内科 18) 松山赤十字病院胃腸センター 19) 琉球大学医学部附属病院光学医療診療部 20) 浦添総合病院 21) 宮崎大学医学部内科学講座循環体液制御分野 22) 宮崎大学医学部内科学講座消化器血液学分野 23) 久留米大学医学部内科学講座消化器内科部門 24) いづろ今村病院消化器内科 25) 鹿児島大学病院消化器内科 26) 鹿児島大学病院消化器内科 27) 国立病院機構金沢医療センター 28) 金沢大学附属病院消化器内科 29) 東

京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科 29) 弘前大学消化器血液内科学講座 30) 奈良県立医科大学消化器・総合外科 31) 慶應義塾大学医学部内視鏡センター 32) 慶應義塾大学医学部消化器内科 33) 北里大学研究所病院 IBD センター 34) 東京医科歯科大学消化器内科 35) 辻仲良病院柏の葉消化器内科・IBD センター 36) 横浜私立市民病院炎症性腸疾患科 37) 東邦大学医療センター佐倉病院 IBD センター 38) 杏林大学消化器内科学

【誌面発表】

潰瘍性大腸炎に対する血球成分除去療法の治療効果予測因子としての温感の意義とそのメカニズムとしての皮膚血流量の解析

○飯塚 政弘^{1,2}、衛藤 武¹、石黒 陽³、大森信弥⁴、相良志穂²、熊谷 誠⁵

1) 秋田赤十字病院 消化器内科 2) 秋田赤十字病院 附属あきた健康管理センター 3) 国立病院機構弘前病院 消化器血液内科 4) 仙台赤十字病院 消化器内科 5) 仙台赤十字病院 医療技術部

【誌面発表】

新たな潰瘍性大腸炎バイオマーカーの尿中プロスタグランジン E 主要代謝産物 (PGE-MUM) の有用性評価と実用化にむけて

○猿田雅之¹、櫻井俊之¹

1) 東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科

【誌面発表】

本邦の炎症性腸疾患患者における EB ウィルス感染状況に関する多施設共同研究

○久松理一¹、三浦みき¹、清水泰岳²、新井勝大²、清水俊明³、岩間 達⁴、仲瀬裕志⁵

1) 杏林大学消化器内科学 2) 国立成育医療センター器官病態系内科部消化器科 3) 順天堂大学小児科・思春期科 4) 埼玉県立小児医療センター消化器・肝臓科 5) 札幌医科大学消化器内科

----- 17:00 終了予定 -----

閉会挨拶
事務局連絡