

社会活動に関する一覧表

活動者名（所属施設）	会の名称および講演演題等	会場および新聞名等	活動年月日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	第2回 IBD Symposium in Kansai 講演「IBD治療薬の使い方 ステロイド経口/局所/静注」	堂島リバーフォーラム	2012年9月29日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	難病医療相談会	奈良県難病相談支援センター	2012年8月23日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	第6回サマーセミナー 「炎症性腸疾患に対する診療の実際」	樺原ロイヤルホテル	2012年8月4日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業 難治性炎症性腸管障害に関する調査研究班 一般向け研究成果発表会 第8回市民公開講座	奈良市保健所・教育総合センター	2011年12月18日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	第3回 IBD Surgical Forum 「Colitic cancerに対する外科治療の諸問題」	ホテルニューオータニ	2011年11月26日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	奈良県難病相談支援センター特別講演会 「難病患者が就労を継続するために必要なこと」	やまと郡山城ホール	2011年9月22日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	難病医療相談会	奈良県難病相談支援センター	2011年8月25日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	第65回日本大腸肛門病学会学術集会 モーニングセミナー「潰瘍性大腸炎の注腸療法 ～こうすれば続けられる！～」	アクトシティ浜松	2010年11月27日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	アサコール発売1周年記念講演会 「炎症性腸疾患 診療のポイントとピットフォール」	ANAクラウンホテル(広島市)	2010年11月11日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	難病医療相談会	奈良県難病相談支援センター	2010年8月26日
藤井久男 (奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部)	クローン病講演会 CD ぶっちゃけトークー限りなく緩解を求めて 「医師と栄養士による指導のバランス・アンバランス」	大阪府立急性期・総合医療センター	2010年4月3日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第57回東北地区肛門疾患懇談会	仙台	2013年10月19日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	七限消化管カンファランス 特別講演会	福岡	2013年8月2日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第2回福岡大学筑紫病院 IBDセンター市民公開講座	福岡 JRホール	2013年6月2日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	日本大腸肛門病学会第22回教育セミナー	横浜 パシフィコ横浜	2013年5月26日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第13回大分腸疾患研究会	大分	2013年1月30日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	Infliximab 発売10周年 The past decade, Next decade	福岡	2013年1月12日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第28回九州ストーマリハビリテーション研究会 ランチョンセミナー 「IBDにおけるストーマ造設一適応から長期経過ー」	都久志会館	2012年9月21日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	福岡大学筑紫病院 IBDセンター開設記念 市民公開講座 基調講演 「炎症性腸疾患の基礎知識」	JR九州ホール	2012年5月27日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第66回日本大腸肛門病学会学術集会	ホテルニューオータニ東京	2011年11月 25-26日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第57回福岡ブロック大腸精検懇話会	JR九州ホール	2011年11月11日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第16回山形県炎症性腸疾患研究会	山形国際ホテル	2011年10月29日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	IBD Symposium in Kyushu “IBD・そこが知りたい” 締縮の2時間	ホテル日航福岡	2011年10月1日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第25回 IBD Club in Hamamatsu	グランドホテル浜松	2011年1月29日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第45回神奈川大腸疾患研究会	横浜市健康福祉センター	2010年1月28日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第15回 IBD mini conference	西日本新聞会館	2010年3月12日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第5回クローン病治療セミナー	グランドホテル浜松	2010年6月11日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	第8回 Infliximab 治療を考える会	福山キャッスルホテル	2010年7月22日

社会活動に関する一覧表

活動者名（所属施設）	会の名称および講演演題等	会場および新聞名等	活動年月日
二見喜太郎 (福岡大学筑紫病院外科)	熊本 IBD 治療セミナー	ホテルニューオータニ熊本	2010 年 10 月 22 日
光山慶一	第 10 回日本消化管学会総会学術集会： ランチョンセミナー(6)：炎症性腸疾患の診断・治療における新たな展開	福島ビューホテル	2014 年 2 月 14 日
光山慶一	味の素(株)アドバイザリー会議： IBD と食事	久留米ステーションホテル	2013 年 12 月 17 日
光山慶一	福岡市西区消化器病懇談会： 炎症性腸疾患の診断と治療：最近の話題	ソラリア西鉄ホテル	2013 年 10 月 30 日
光山慶一	旭化成メディカル(株)社内教育講演会： 炎症性腸疾患に対する白血球療法について	旭化成メディカル(株) 西日本支店	2013 年 9 月 6 日
光山慶一	平成 25 年度日本肝臓学会 教育講演会(単独開催)：ランチョンセミナー：炎症性腸疾患の診断・治療における新たな展開	砂防会館	2013 年 8 月 18 日
光山慶一	第 2 回福岡タクロリムス UC セミナー： 潰瘍性大腸炎におけるタクロリムスの市販後調査結果	タカクラホテル福岡	2013 年 7 月 27 日
光山慶一	平成 25 年度柳二会： 炎症性腸疾患の診断と治療 -LCAP についての話題を含めて	船小屋温泉ホテル樋口軒	2013 年 7 月 18 日
光山慶一	アサコール錠学術講演会： 炎症性腸疾患の診断・治療における新たな展開	グランドホテル浜松	2013 年 7 月 12 日
光山慶一	徳島県胃腸胆脾疾患研究会： 炎症性腸疾患の診断・治療における新たな展開	徳島ワシントンホテル プラザ	2013 年 6 月 18 日
光山慶一	第 67 回久留米医学会総会： 炎症性腸疾患の病態と診断・治療	久留米大学筑水会館	2013 年 4 月 18 日
光山慶一	杏林製薬(株)本社内勉強会： IBD と IL-6 トランスシグナル	杏林製薬(株)本社	2013 年 3 月 27 日
光山慶一	第 115 回福岡県筑後地区薬剤師研修会： 便通異常の治療における最近の話題	ホテルマリターレ創世	2013 年 3 月 15 日
光山慶一	第 28 回自己免疫性消化器疾患研究会： 炎症性腸疾患の鑑別診断 - 自験例を中心に	久留米大学筑水会館	2013 年 2 月 26 日
光山慶一	セルソーバ E 発売 10 周年記念講演会： 潰瘍性大腸炎に対する白血球除去療法 - 新たな機序 会名への展開	ラグナガーデンホテル 宜野湾	2013 年 2 月 21 日
光山慶一	柳川山門医師会消化器研究会： 下痢と便秘の日常診療について その 2	柳川山門医師会館	2013 年 2 月 15 日
光山慶一	第 9 回日本消化管学会総会学術集会： ランチョンセミナー(10)：潰瘍性大腸炎の新潮流 - 粘膜治癒達成のポイント	京王プラザホテル東京	2013 年 1 月 26 日
光山慶一	久留米内科医会学術講演会： 炎症性腸疾患の診断と治療	萃香園ホテル	2013 年 1 月 10 日
光山慶一	難病患者医療相談事業講演会： 炎症性腸疾患の理解・治療等について	筑後市勤労者家庭支援施設サ ンコア	2012 年 12 月 11 日
光山慶一	第 10 回千葉 DCC (Digestive Disease Conference)： 炎症性腸疾患の病態と診断・治療	ホテルニューオータニ幕張	2012 年 12 月 7 日
光山慶一	アサコール錠発売 3 周年記念講演会： 炎症性腸疾患の病態と診断・治療	ハーバービューホテル クラウンプラザ那覇	2012 年 11 月 29 日
光山慶一	第 4 回鹿児島消化器アフェーリッシュ研究会学術講演会： 炎症性腸疾患の病態と診断・治療	城山観光ホテル	2012 年 11 月 27 日
光山慶一	炎症性腸疾患セミナー in 久留米： 炎症性腸疾患 - 診断と治療の進歩	ホテルマリターレ創世 久留米	2012 年 10 月 23 日
光山慶一	20th JDDW(第 84 回日本消化器内視鏡学会総会)： ブレックファーストセミナー(6) : LCAP の効果発現に関わる Key 分子とは? - 新たな機序解明への展開	神戸ポートピアホテル	2012 年 10 月 11 日
光山慶一	第 12 回 IDB を学ぶ会： IBD とその鑑別診断について	萃香園ホテル	2012 年 10 月 5 日
光山慶一	柳川山門医師会消化器研究会： 下痢と便秘の日常臨床について	柳川山門医師会	2012 年 9 月 14 日
光山慶一	日本新薬講演会： 炎症性腸疾患の診断と治療	福岡	2012 年 6 月 22 日
光山慶一	旭化成メディカル講演会： LCAP の効果発現に関わるキ-分子とは? - 新たな機序解明の展開	東京	2012 年 6 月 20 日
光山慶一	JIMRO 社内講演会： 当研究室における IBD の臨床・研究に対する取り組み	東京	2012 年 3 月 23 日
光山慶一	第 25 回日本消化器内視鏡学会九州セミナー：炎症性腸疾患の病態と治療	アクロス福岡	2012 年 1 月 29 日

社会活動に関する一覧表

活動者名（所属施設）	会の名称および講演演題等	会場および新聞名等	活動年月日
光山慶一	セルソーバ EX 発売 10 周年記念講演会 : LCAP の採用基準	ホテル日航福岡	2011 年 12 月 17 日
光山慶一	19th JDDW (第 82 回日本消化器内視鏡学会総会) : ブレックファーストセミナー : クローン病における GMA の有効性～FDG-PET による評価	福岡国際会議場	2011 年 10 月 22 日
光山慶一	杏林 IBD Symposium in Kyushu : IBD 治療薬 使い方の実際 - その適応とタイミング及び用量 - 私はこうしている? : CAP 療法	ホテル日航福岡	2011 年 10 月 1 日
光山慶一	柳川山門医師会消化器研究会 : 大腸の炎症性疾患の診断と治療	柳川山門医師会館	2011 年 2 月 25 日
光山慶一	第 6 回ヤクルト代田カンファレンス : 炎症性腸疾患およびアルコール性肝障害における L カゼイ・シロタ株の有用性	ヤクルトホール	2010 年 10 月 27 日
光山慶一	難病患者地域支援対策推進事業(医療相談事業)潰瘍性大腸炎及びクローン病患者・家族の集い : 潰瘍性大腸炎及びクローン病患者とその家族	久留米市役所	2010 年 10 月 18 日
光山慶一	柳川山門医師会消化器研究会 : 排便障害の診断と治療 - IBS を中心に -	柳川山門医師会館	2010 年 9 月 22 日
光山慶一	エーザイ(株)社内勉強会 : クローン病の診断と治療	エーザイ(株)福岡コミュニケーションオフィス	2010 年 9 月 2 日
光山慶一	第 75 回地域医療連携講演会 : 下痢・便秘の臨床 - IBS(過敏性腸症候群)を中心として -	嶋田病院	2010 年 8 月 30 日
光山慶一	厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業『難治性炎症性腸管障害に関する調査研究』平成 22 年度第 1 回総会 : 日本人クローン病バイオマーカーの検討	味の素(株)本社ビル	2010 年 7 月 30 日
光山慶一	第 7 回千葉 IBD アフェレーシス研究会 : 炎症性腸疾患の新しい診断法と治療	ウィッシュトンホテル・ユカリ佐倉	2010 年 6 月 25 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	小児炎症性腸疾患市民公開講座	大阪 阪急グランドビル	2013 年 11 月 23 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 26 回北河内炎症性腸疾患カンファレンス 小児 IBD の診療アプローチ	ホテルアゴーラ大阪守口	2013 年 6 月 15 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	小児期炎症性腸疾患の特徴	シェラトン都ホテル大阪	2012 年 11 月 24 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	小児炎症性腸疾患市民公開講座	大阪 阪急グランドビル	2012 年 11 月 10 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 15 回神奈川県小児免疫病・リウマチ性疾患研究会 小児期炎症性腸疾患の症状と診断における特徴	横浜	2012 年 7 月 5 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 11 回静岡小児免疫抑制療法研究会 小児の炎症性腸疾患の特徴	浜松, オークラアクティシティホテル浜松	2012 年 5 月 19 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 2 回 IBD セミナー福井 小児 IBD 診療アプローチ	余田 篤(大阪医科大学小児科)	2012 年 3 月 10 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 7 回滋賀医科大学 炎症性腸疾患センター医療後援会 小児器 IBD の症状と治療	滋賀草津市立市民交流プラザ	2012 年 2 月 19 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	中ブロック炎症性腸疾患患者学習会 炎症性腸疾患の病態と最新の治療	大阪 富田林保健所	2011 年 12 月 1 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	滋賀小児科イブニングセミナー 小児の炎症性腸疾患	滋賀大津 ロイヤルオークホテル滋賀大津 ロイヤルオークホテル	2011 年 11 月 12 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	小児炎症性腸疾患市民公開講座	大阪 阪急グランドビル	2011 年 11 月 5 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	小児炎症性腸疾患市民公開講座	大阪 北浜フォーラム	2010 年 10 月 30 日
余田 篤 (大阪医科大学小児科)	第 35 回名古屋クローン病研究会 小児期 IBD の特徴と治療	名古屋 ホテルキャッスルプラザ	2010 年 9 月 10 日
渡辺憲治	炎症性腸疾患	読売新聞大阪版	2013 年 10 月 6 日
渡辺憲治	日本内科学会東海支部主催 第 56 回生涯教育講演会、炎症性腸疾患診療の飛躍増加し続ける患者さんの予後向上のために	名古屋国際会議場	2013 年 6 月 9 日
山上博一、十河光栄	大阪市難病療養相談会	中央区民センター	2013 年 12 月 7 日
渡辺憲治、鎌田紀子	大阪市難病療養相談会	あべのメディックス	2013 年 8 月 23 日
渡辺憲治	堺市「特定疾患患者・家族の方を対象に開催する学習会・交流会・医療相談会」進歩するクローン病診療 : より良き将来のために	堺市総合福祉会館	2013 年 8 月 3 日
山上博一、鎌田紀子	大阪市難病患者療養相談会	あべのメディックス	2012 年 8 月 24 日
渡辺憲治、宮寄孝子、野口篤志	大阪市難病患者療養相談会	中央区民センター	2012 年 12 月 1 日

## 社会活動に関する一覧表

活動者名（所属施設）	会の名称および講演演題等	会場および新聞名等	活動年月日
渡辺憲治	第6回滋賀医科大学炎症性腸疾患センター主催医療講演会	南草津	2011年2月20日
渡辺憲治、十河光栄	大阪市難病相談会	大阪市	2011年8月30日
渡辺憲治	潰瘍性大腸炎	A B C ラジオ「健やかライフ」	2011年9月 5日～9日
松井敏幸、平田一郎、松本主之、 渡辺憲治	座談会：炎症性腸疾患	週刊 医学界新聞	2011年11月17日
山上博一、鎌田紀子	大阪市難病相談会	大阪市	2011年12月3日
十河 光栄	ペーチェット友の会総会	大阪	2009年10月25日
鎌田 紀子	大阪 IBD	大阪	2009年10月18日

## VI. 研究事業報告

厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業  
「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」  
平成 25 年度第 1 回総会プログラム

期日 平成 25 年 7 月 25 日 (木) 9:00~17:10

7 月 26 日 (金) 9:00~12:00

場所 味の素(株)本社ビル (東京都中央区京橋 1-15-1)

研究代表者 渡辺 守

(東京医科歯科大学消化器病態学)

---

事務局 東京医科歯科大学消化器病態学  
担当 長堀 正和・中村 哲也  
TEL : 03-5803-5877 FAX : 03-5803-0268  
E-mail : ibd.gast@tmd.ac.jp

---

# 第1回総会について

## 1) 演題発表について

- (1) スライドは、Power Point で作成し、USB フラッシュメモリディスクまたはCD-ROM に保存したものをお持込み下さい。(Windows, Macintosh どちらも対応可能ですが、御自分の PC 以外の機器でも試写してからお持ち下さい。)
- (2) 発表 30 分前までに B1 会場スライド受付までご提出下さい。その際、試写（出力確認）も必ず行ってください。使用したメディアは、画面確認後その場でご返却いたします。
- (3) プロジェクト責任者の総括の発表は司会の中でお願い致します。臨床プロジェクト計画・研究成果の発表（1日目）は5分、討論5分で、基礎プロジェクト計画・研究成果の発表（2日目）は4分、討論2分でお願い致します。時間厳守でお願いします。
- (4) 資料を配布される場合には、200部を7月23日17:00必着でIBD班事務局までお送りいただくか当日8時40分までにB1会場まで200部をお持ち下さい。

## 2) 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当日複製させていただきますことをご了承下さい。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します。

## 3) 会場セキュリティについて

- (1) 一階玄関ホール総会受付にて芳名録へご署名後、セキュリティカードをお受け取りいただき、改札を通って地下一階会場へお進みください。
- (2) 館内はセキュリティ制ですのでセキュリティカードを必ず常時携行してください。退出される際にはカードをご返却ください。カードの紛失があると全館内のセキュリティに支障を来たしますので、くれぐれも紛失ならびにお持ち帰りにならないようご注意ください。

## 4) 駐車場について

駐車スペースはご用意しておりませんので、公共の交通機関をご利用ください。

## 5) 会場案内図 味の素㈱本社ビル 東京都中央区京橋1-15-1/Tel 03-5250-8111



- ① JR「東京駅」八重洲中央口 (徒歩10分)
- ② 東京メトロ銀座線「京橋駅」6番出口 (徒歩5分)
- ③ 都営浅草線「宝町駅」A-2出口 (徒歩3分)
- ④ 東京メトロ日比谷線「八丁堀駅」北口 (徒歩10分)

厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業  
「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」班  
平成25年度第1回総会プログラム

(敬称略)

平成25年7月25日（木）

開会（9:00）

I. 厚生労働省健康局疾病対策課挨拶

厚生労働省健康局疾病対策課 課長補佐 金光一瑛先生

II. 研究代表者挨拶・研究の進め方 研究代表者：渡辺 守

III. 研究報告

p-A) 痘学・研究成果公表プロジェクト

A-(1) 総括的瘡学解析プロジェクト (9:20～9:50)

総括 廣田 良夫 大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学

炎症性腸疾患の記述瘡学－臨床調査個人票データより－

○桑原絵里加<sup>1</sup>、中村孝裕<sup>1</sup>、西脇祐司<sup>1</sup>、長堀正和<sup>2</sup>、松井敏幸<sup>3</sup>、井上 詠<sup>4</sup>、渡辺 守<sup>2</sup>

(東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野<sup>1</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>2</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>3</sup>、慶應義塾大学病院予防医療センター<sup>4</sup>)

潰瘍性大腸炎発生に対するリスク因子（多施設共同・症例対照研究）

○大藤さとこ<sup>1</sup>、福島若葉<sup>1</sup>、廣田良夫<sup>1</sup>、山上博一<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>3</sup> (大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学<sup>1</sup>、大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、For the Japanese Case-Control Study Group for Ulcerative Colitis. )

クロhn病のリスク因子に関する多施設共同・症例対照研究（進捗報告）

○福島若葉<sup>1</sup>、大藤さとこ<sup>1</sup>、廣田良夫<sup>1</sup>、山上博一<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>3</sup> (大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学<sup>1</sup>、大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、For the Japanese Case-Control Study Group for Crohn's disease. )

A-(2) 患者視線に基づいた研究成果公表・広報活動プロジェクト (9:50～10:25)

総括 高後 裕 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

全国における国民・患者・一般臨床医に対する啓発・広報活動－一般向けおよび一般臨床医向け成果報告会の実施結果解析

渡辺 守<sup>1</sup>、長堀正和<sup>1</sup>、○高後 裕<sup>2</sup>、蘆田知史<sup>2</sup>、藤谷幹浩<sup>2</sup>、中村志郎<sup>3</sup>、佐々木巖<sup>4</sup>、福島浩平<sup>5</sup>、

松井敏幸<sup>6</sup>、岩男 泰<sup>7</sup> (東京医科歯科大学消化器病態学<sup>1</sup>、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<sup>2</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>3</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>4</sup>、東北大学大学院消化管再建医工学分野・分子病態外科学分野<sup>5</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>6</sup>、慶應義塾大学包括先進医療センター<sup>7</sup>)

IBDを専門とする消化器医に求められる育成プログラムの開発－IBD病診連携ネットワークによるコホート研究からみた育成プログラムの要件

渡辺 守<sup>1</sup>、長堀正和<sup>1</sup>、○高後 裕<sup>2</sup>、蘆田知史<sup>2</sup>、藤谷幹浩<sup>2</sup>、稻場勇平<sup>2</sup>、中村志郎<sup>3</sup>、福永 健<sup>3</sup>、佐々木巖<sup>4</sup>、松井敏幸<sup>5</sup>、岩男 泰<sup>6</sup>、藤山佳秀<sup>7</sup>、辻川知之<sup>7</sup>（東京医科歯科大学消化器病態学<sup>1</sup>、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<sup>2</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>3</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>5</sup>、慶應義塾大学包括先進医療センター<sup>6</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>7</sup>）

#### 炎症性腸疾患における生物学的製剤治療の医療経済学的効果に関する多施設共同研究

○藤谷幹浩<sup>1</sup>、堂腰達矢<sup>1</sup>、伊藤貴博<sup>1</sup>、稻場勇平<sup>1</sup>、上野伸展<sup>1</sup>、盛一健太郎<sup>1</sup>、田邊裕貴<sup>1</sup>、前本篤男<sup>2、3</sup>、蘆田知史<sup>2、3</sup>、田倉智之<sup>4</sup>、高後 裕<sup>1</sup>（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<sup>1</sup>、旭川医科大学消化管再生修復医学講座<sup>2</sup>、札幌東徳洲会病院 IBD センター<sup>3</sup>、大阪大学大学院医学系研究科 医療経済産業政策学<sup>4</sup>）

#### p-B) 臨床プロジェクト

##### B-(1) 診療標準化コアプロジェクト

###### B-(1)-1 潰瘍性大腸炎・クローン病の診断基準および重症度基準の改変（10:25～10:50）

総括 松井敏幸 福岡大学筑紫病院消化器内科

軽症例の重症度推移—臨床調査個人票電子化データ解析より

○桑原絵里加<sup>1</sup>、西脇祐司<sup>1</sup>、井上 詠<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>、松井敏幸<sup>4</sup>（東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野<sup>1</sup>、慶應義塾大学病院予防医療センター<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>4</sup>）

重症度別にみた潰瘍性大腸炎の長期経過、軽症例を中心としたアンケート調査

○平井郁仁、松井敏幸（福岡大学筑紫病院消化器内科）

###### B-(1)-2 診療ガイドライン作成・改訂（10:50～11:00）

総括 上野文昭 大船中央病院消化器肝臓病センター

炎症性腸疾患診療ガイドライン改訂計画の進捗状況

○上野文昭<sup>1</sup>、渡邊聰明<sup>2</sup>、松井敏幸<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>4</sup>（大船中央病院消化器肝臓病センター<sup>1</sup>、東京大学腫瘍外科<sup>2</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>3</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>4</sup>）

###### B-(1)-3 標準化を目指した治療指針の改訂（11:00～11:30）

総括 中村志郎 兵庫医科大学内科学下部消化管科

治療の標準化を目指した潰瘍性大腸炎治療指針の改訂

○中村志郎<sup>1</sup>、杉田 昭<sup>2</sup>、余田 篤<sup>3</sup>、蘆田知史<sup>4</sup>、安藤 朗<sup>5</sup>、伊藤裕章<sup>6</sup>、押谷伸英<sup>7</sup>、金井隆典<sup>8</sup>、鈴木康夫<sup>9</sup>、長堀正和<sup>10</sup>、松井敏幸<sup>11</sup>、佐々木巖<sup>12</sup>、友政 剛<sup>13</sup>、田尻 仁<sup>14</sup>、福永 健<sup>1</sup>、樋田信幸<sup>1</sup>（兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>1</sup>、横浜市民病院外科<sup>2</sup>、大阪医科大学小児科<sup>3</sup>、札幌東徳洲会病院 IBD センター<sup>4</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>5</sup>、錦秀会インフュージョンクリニック<sup>6</sup>、泉大津市立病院消化器内科<sup>7</sup>、慶應義塾大学消化器内科<sup>8</sup>、東邦大学佐倉病院消化器病センター<sup>9</sup>、東京医科歯科大学消化器内科<sup>10</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>11</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>12</sup>、パルこどもクリニック<sup>13</sup>、大阪府立急性期・総合医療センター小児科<sup>14</sup>）

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<sup>1</sup>、杉田 昭<sup>2</sup>、余田 篤<sup>3</sup>、蘆田知史<sup>4</sup>、安藤 朗<sup>5</sup>、伊藤裕章<sup>6</sup>、押谷伸英<sup>7</sup>、金井隆典<sup>8</sup>、鈴木康夫<sup>9</sup>、長堀正和<sup>10</sup>、松井敏幸<sup>11</sup>、佐々木巖<sup>12</sup>、友政 剛<sup>13</sup>、田尻 仁<sup>14</sup>、福永 健<sup>1</sup>、樋田信幸<sup>1</sup>（兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>1</sup>、横浜市民病院外科<sup>2</sup>、大阪医科大学小児科<sup>3</sup>、札幌東徳洲会病院 IBD センター<sup>4</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>5</sup>、錦秀会インフュージョンクリニック<sup>6</sup>、泉大津市立病院消化器内科<sup>7</sup>、慶應義塾大学消化器内科<sup>8</sup>、東邦大学佐倉病院消化器病センター<sup>9</sup>、東京医科歯科大学消化器内科<sup>10</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>11</sup>、東北大学生態調節外科<sup>12</sup>、パルこどもクリニック<sup>13</sup>、大阪府立急性期・総合医療センター小児科<sup>14</sup>）

潰瘍性大腸炎、クローン病外科治療指針の改訂

○杉田 昭<sup>1</sup>、亀岡信悟<sup>2</sup>、二見喜太郎<sup>3</sup>、根津理一郎<sup>4</sup>、藤井久男<sup>5</sup>、楠正人<sup>6</sup>、舟山裕士<sup>7</sup>、渡邊聰明<sup>8</sup>、福島浩平<sup>9</sup>、板橋道朗<sup>10</sup>、池内浩基<sup>11</sup>、飯合恒夫<sup>12</sup>、佐々木巖<sup>13</sup>、中村志郎<sup>14</sup> (横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター<sup>1</sup>、東京女子医大第2外科<sup>2</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>3</sup>、西宮市立中央病院外科<sup>4</sup>、奈良県立医科大学中央内視鏡超音波部<sup>5</sup>、三重大学消化管・小児外科学<sup>6</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>7</sup>、東京大学大腸肛門外科<sup>8</sup>、東北大学分子病態外科<sup>9</sup>、東京女子医大第2外科<sup>10</sup>、兵庫医科大学下部消化管外科<sup>11</sup>、白根健生病院外科<sup>12</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>13</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>14</sup>)

#### B-(4) 診療に伴う合併症/副作用および特殊型への対策プロジェクト

##### B-(4)-2 炎症性腸疾患とともに感染症の現状とその対策 (11:30~11:40)

総括 岡崎和一 関西医科大学 消化器・肝臓内科

我が国における炎症性腸疾患の急性増悪・再燃因子の前向き実態調査 (特に感染症との関連性)

岡崎和一<sup>1</sup>、○大宮美香<sup>1</sup>、深田憲将<sup>1</sup>、佐々木誠人<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>3</sup>、大川清孝<sup>4</sup>、加賀谷尚史<sup>5</sup>、高添正和<sup>6</sup>、酒匂美奈子<sup>6</sup>、渡辺守<sup>7</sup>、長堀正和<sup>7</sup>、飯塚文瑛<sup>8</sup>、後藤秀実<sup>9</sup>、谷田諭史<sup>9</sup>、花井洋行<sup>10</sup>、飯田貴之<sup>10</sup>、平田一郎<sup>11</sup>、藤田浩史<sup>11</sup>、加藤 順<sup>12</sup> (関西医科大学内科学第三講座<sup>1</sup>、愛知医科大学消化器内科<sup>2</sup>、大阪市立大学消化器内科<sup>3</sup>、大阪市立十三市民病院<sup>4</sup>、金沢大学消化器内科<sup>5</sup>、社旗保険中央総合病院 IBD センター<sup>6</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>7</sup>、東京女子医科大学 IBD センター<sup>8</sup>、名古屋市立大学消化器・代謝内科<sup>9</sup>、浜松南病院 IBD センター<sup>10</sup>、藤田保健衛生大学消化管内科<sup>11</sup>、和歌山県立医科大学第二内科<sup>12</sup>)

##### B-(4)-3 炎症性腸疾患と他臓器相関に関する臨床研究 (11:40~12:10)

総括 岡崎和一 関西医科大学 消化器・肝臓内科

多施設共同観察研究 炎症性腸疾患に合併する自己免疫性脾炎の実態調査 (第2報)

—難治性脾疾患に関する調査研究班との共同研究—

○岡崎和一<sup>1</sup>、渡辺 守<sup>2</sup>、川 茂幸<sup>3</sup>、下瀬川 徹<sup>4</sup> (関西医科大学内科学第三講座<sup>1</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>2</sup>、信州大学医学部内科学第二講座<sup>3</sup>、東北大学消化器内科<sup>4</sup>)

炎症性腸疾患における免疫抑制療法中のB型肝炎再活性化に関する調査研究

坪内博仁<sup>1</sup>、○井戸章雄<sup>2</sup>、沼田政嗣<sup>2</sup>、森内昭博<sup>2</sup>、上村修司<sup>2</sup>、玉井 努<sup>2</sup>、船川慶太<sup>2</sup>、藤田 浩<sup>2</sup>、宇都浩文<sup>2</sup>、桶谷 真<sup>2</sup> (鹿児島大学大学院 HGF 組織修復・再生医療学<sup>1</sup>、鹿児島大学大学院 消化器疾患・生活習慣病学<sup>2</sup>)

免疫修飾的治療下の炎症性腸疾患患者に対するインフルエンザワクチン接種の有効性の検討～

「予防接種に関するワクチンの有効性・安全性等についての分析疫学研究：廣田班」との共同研究～

○渡辺憲治<sup>1</sup>、松本絢子<sup>1</sup>、大藤さとこ<sup>2</sup>、萩原良恵<sup>1</sup>、山上博一<sup>1</sup>、荒川哲男<sup>1</sup>、廣田良夫<sup>2</sup> (大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学<sup>1</sup>、公衆衛生学<sup>2</sup>)

<昼食・幹事会> (12:10~13:00)

#### B-(2) 画期的な診断・治療の開発プロジェクト 一診断面から一

##### B-(2)-1 新たなデバイスを用いたクローン病小腸病変の診断と治療 (13:00~13:35)

総括 松本主之 九州大学大学院病態機能内科学

クローン病の小腸狭窄に対する内視鏡的拡張療法 一多施設共同前向き試験の登録状況と中間解析一

○平井郁仁<sup>1</sup>、松本主之<sup>2</sup>、松井敏幸<sup>1</sup> (福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>1</sup>、九州大学病態機能内科学<sup>2</sup>)

クローン病小腸病変に対するバルーン小腸内視鏡とMREの比較試験：国内多施設共同試験

○渡辺憲治<sup>1</sup>、十河光栄<sup>1</sup>、山上博一<sup>1</sup>、竹内 健<sup>2</sup>、鈴木康夫<sup>2</sup>、矢野智則<sup>3</sup>、歌野健一<sup>4</sup>、山本博徳<sup>3</sup>、平井郁仁<sup>5</sup>、松井敏幸<sup>5</sup>、長沼 誠<sup>6</sup>、日比紀文<sup>7</sup>、大塚和朗<sup>8</sup>、渡辺 守<sup>8</sup> (大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学<sup>1</sup>、東邦大学医療センター佐倉病院内科<sup>2</sup>、自治医科大学消化器内科<sup>3</sup>、福島県立医科大学会津医療センター小腸大腸肛門科<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>5</sup>、慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>6</sup>、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<sup>7</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>8</sup>

本邦クローン病におけるカプセル内視鏡所見の検討—多施設共同研究の進捗状況—

○松本主之、江崎幹宏（九州大学大学院病態機能内科学）

### B-(2)-2 癌サバーバンス法の確立(13:35~14:00)

総括 渡邊聰明 東京大学臓器病態外科学講座腫瘍外科学

潰瘍性大腸炎に対する癌サバーバンス法の確立

○渡邊聰明<sup>1</sup>、味岡洋一<sup>2</sup>、武林 亨<sup>3</sup>、井上永介<sup>4</sup>、飯塚文瑛<sup>5</sup>、五十嵐正広<sup>6</sup>、岩男 泰<sup>7</sup>、大塚和朗<sup>17</sup>、工藤進英<sup>8</sup>、小林清典<sup>9</sup>、佐田美和<sup>9</sup>、田中信治<sup>10</sup>、友次直輝<sup>11</sup>、樋田信幸<sup>12</sup>、平田一郎<sup>13</sup>、松本主之<sup>14</sup>、渡辺憲治<sup>15</sup>、上野文昭<sup>16</sup>、渡辺 守<sup>17</sup>、日比紀文<sup>18</sup>（東京大学大学院医学系研究科・医学部臓器病態外科学講座腫瘍外科学<sup>1</sup>、新潟大学大学院医歯学総合研究科分子・診断病理学分野<sup>2</sup>、慶應義塾大学医学部衛生学公衆衛生学<sup>3</sup>、北里大学薬学部臨床統計<sup>4</sup>、東京女子医科大学消化器病センター<sup>5</sup>、癌研有明病院内科<sup>6</sup>、慶應義塾大学内科<sup>7</sup>、昭和大学横浜市北部病院消化器センター<sup>8</sup>、北里大学東病院内科<sup>9</sup>、広島大学病院内視鏡診療科<sup>10</sup>、慶應義塾大学クリニックリサーチセンター<sup>11</sup>、兵庫医科大学下部消化管科<sup>12</sup>、藤田保健衛生大学消化管内科<sup>13</sup>、九州大学大学院病態機能内科学<sup>14</sup>、大阪市立大学医学部消化器内科<sup>15</sup>、大船中央病院・消化器肝臓病センター<sup>16</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>17</sup>、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<sup>18</sup>）

クローン病に合併した大腸癌のsurveillance program 確立の検討（痔瘻癌を含む）

—多施設共同研究によるpilot studyの中間報告（第3報）—

○杉田 昭<sup>1</sup>、小金井一隆<sup>1</sup>、二見喜太郎<sup>2</sup>、舟山裕士<sup>3</sup>、池内浩基<sup>4</sup>、根津理一郎<sup>5</sup>、板橋道朗<sup>6</sup>、飯合恒夫<sup>7</sup>、水島恒和<sup>8</sup>、荒木俊光<sup>9</sup>、渡邊聰明<sup>10</sup>、福島浩平<sup>11</sup>、佐々木巖<sup>12</sup>（横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター<sup>1</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>2</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>3</sup>、兵庫医科大学下部消化管外科<sup>4</sup>、西宮市立中央病院外科<sup>5</sup>、東京女子医大第2外科<sup>6</sup>、白根健生病院外科<sup>7</sup>、大阪大学消化器外科<sup>8</sup>、三重大学消化管小児外科学<sup>9</sup>、東京大学大腸肛門外科<sup>10</sup>、東北大学分子病態外科<sup>11</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>12</sup>）

### B-(3) 画期的な診断・治療の開発プロジェクト ー治療面からー

#### B-(3)-1 難治性炎症性腸疾患に対する新規治療の位置づけ (14:00~14:20)

総括 日比紀文 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

多施設共同医師主導型臨床試験「難治性潰瘍性大腸炎に対する tacrolimus と infliximab の治療効果比較試験」

○松岡克善<sup>1</sup>、長沼 誠<sup>1</sup>、金井隆典<sup>1</sup>、日比紀文<sup>2</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>、樋田信幸<sup>4</sup>、松浦 稔<sup>5</sup>、猿田雅之<sup>6</sup>、朝倉敬子<sup>7</sup>（慶應義塾大学消化器内科<sup>1</sup>、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<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、兵庫医科大学内科下部消化管科<sup>4</sup>、京都大学医学部消化器内科<sup>5</sup>、東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科<sup>6</sup>、慶應義塾大学医学部衛生学公衆衛生学<sup>7</sup>）

多施設共同医師主導型臨床研究の提案「インフリキシマブ治療によって寛解維持された潰瘍性大腸炎患者に対するインフリキシマブ治療の中止および継続群の寛解維持率比較研究-HAYABUSA-」

○久松理一<sup>1</sup>、仲瀬裕志<sup>2</sup>、平井郁仁<sup>3</sup>、松本主之<sup>4</sup>、本谷 聰<sup>5</sup>、渡辺憲治<sup>6</sup>、日比紀文<sup>7</sup>

（慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>1</sup>、京都大学消化器内科<sup>2</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>3</sup>、

九州大学大学院病態機能内科学<sup>4</sup>、JA北海道厚生連札幌厚生病院 IBD センター<sup>5</sup>、大阪市立大学消化器内科<sup>6</sup>、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<sup>7</sup>）

#### B-(3)-2 クローン病に対する適切な免疫調節剤投与法、インフリキシマブ二次無効例に対する対処(14:20~15:05)

総括 鈴木康夫 東邦大学医療センター佐倉病院内科

クローン病に対するアダリムマブと免疫調節剤併用療法の検討：進捗状況

○松本主之<sup>1</sup>、仲瀬裕志<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>3</sup>、久松理一<sup>4</sup>、本谷 聰<sup>5</sup>、蘆田知史<sup>6</sup>、伊藤裕章<sup>7</sup>、鈴木康夫<sup>8</sup>、松井敏幸<sup>9</sup>、

日比紀文<sup>10</sup>、渡辺 守<sup>11</sup>（九州大学病態機能内科学<sup>1</sup>、京都大学消化器内科<sup>2</sup>、大阪市立大学消化器内科<sup>3</sup>、慶應義塾大学消化器内科<sup>4</sup>、札幌厚生病院IBDセンター<sup>5</sup>、札幌東徳洲会病院IBDセンター<sup>6</sup>、錦秀会インフージョンクリニック<sup>7</sup>、東邦大学医療センター佐倉病院消化器内科<sup>8</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>9</sup>、北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター<sup>10</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>11</sup>）

#### インフリキシマブによる寛解維持治療における効果不十分なクローン病患者を対象とした栄養療法併用効果確認試験（CERISIER Trial）（多施設共同研究）

○久松理一<sup>1</sup>、中村志郎<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、横山薫<sup>4</sup>、国崎玲子<sup>5</sup>、辻川知之<sup>6</sup>、仲瀬裕志<sup>7</sup>、渡辺憲治<sup>8</sup>、本谷 聰<sup>9</sup>、蘆田知史<sup>10</sup>、山本博徳<sup>11</sup>、平石秀行<sup>12</sup>、屋嘉比康治<sup>13</sup>、勝野達郎<sup>14</sup>、鈴木康夫<sup>15</sup>、大草敏史<sup>16</sup>、飯塚文瑛<sup>17</sup>、中井勝彦<sup>18</sup>、横山 正<sup>19</sup>、平田一郎<sup>20</sup>、山本隆行<sup>21</sup>、飯島英樹<sup>22</sup>、樋口和秀<sup>23</sup>、小坂正<sup>24</sup>、春間 賢<sup>25</sup>、平岡佐規子<sup>26</sup>、田中信治<sup>27</sup>、河内修治<sup>28</sup>、安藤 朗<sup>6</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>、日比紀文<sup>29</sup>（慶應義塾大学消化器内科<sup>1</sup>、兵庫医科大学消化器内科<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、北里大学東病院消化器内科<sup>4</sup>、横浜市立大学炎症性腸疾患（IBD）センター<sup>5</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>6</sup>、京都大学内科系 消化器内科学講座<sup>7</sup>、大阪市立大学消化器内科<sup>8</sup>、札幌厚生病院IBDセンター<sup>9</sup>、札幌東徳洲会病院IBDセンター<sup>10</sup>、自治医科大学消化器内科<sup>11</sup>、獨協医科大学消化器内科<sup>12</sup>、埼玉医科大学医療センター消化器・肝臓内科<sup>13</sup>、千葉大学消化器内科<sup>14</sup>、東邦大学佐倉病院消化器内科<sup>15</sup>、東京慈恵会医科大学柏病院消化器・肝臓内科<sup>16</sup>、東京女子医科大学消化器内科<sup>17</sup>、松田病院胃腸・肛門外科<sup>18</sup>、横山胃腸科病院<sup>19</sup>、藤田保健衛生大学消化器内科<sup>20</sup>、四日市社会保険病院IBDセンター<sup>21</sup>、大阪大学消化器内科<sup>22</sup>、大阪医科大学消化器内科<sup>23</sup>、大和病院<sup>24</sup>、川崎医科大学食道・胃腸内科<sup>25</sup>、岡山大学消化器・肝臓内科<sup>26</sup>、広島大学内視鏡診療科<sup>27</sup>、松山赤十字病院消化器内科<sup>28</sup>、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<sup>29</sup>）

#### 多施設共同医師主導型臨床研究「アダリムマブと免疫調節剤併用中の寛解クローン病患者における免疫調節剤休薬の検討-Diamond2」

○久松理一<sup>1</sup>、松本主之<sup>2</sup>、仲瀬裕志<sup>3</sup>、渡辺憲治<sup>4</sup>、渡辺 守<sup>5</sup>、日比紀文<sup>6</sup>（慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>1</sup>、九州大学大学院病態機能内科学<sup>2</sup>、京都大学消化器内科<sup>3</sup>、大阪市立大学消化器内科<sup>4</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>5</sup>、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<sup>6</sup>）

#### 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)の提案

○渡辺憲治<sup>1</sup>、松本主之<sup>2</sup>、仲瀬裕志<sup>3</sup>、久松理一<sup>4</sup>、平井郁仁<sup>5</sup>、小林清典<sup>6</sup>、日比紀文<sup>7</sup>、渡辺 守<sup>8</sup>（大阪市立大学院医学研究科消化器内科学<sup>1</sup>、九州大学大学院病態機能内科学<sup>2</sup>、京都大学消化器内科・内視鏡部<sup>3</sup>、慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>5</sup>、北里大学東病院消化器内科<sup>6</sup>、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<sup>7</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>8</sup>）

### B-(3)-3 外科治療の現状と工夫(15:05～16:10)

#### 総括 杉田 昭 横浜市立市民病院外科

#### 外科治療の現状、工夫、予後-プロジェクト研究の現状と方針-

○杉田 昭<sup>1</sup>、亀岡信悟<sup>2</sup>、二見喜太郎<sup>3</sup>、根津理一郎<sup>4</sup>、藤井久男<sup>5</sup>、楠 正人<sup>6</sup>、舟山裕士<sup>7</sup>、渡邊聰明<sup>8</sup>、福島浩平<sup>9</sup>、板橋道朗<sup>2</sup>、池内浩基<sup>10</sup>、飯合恒夫<sup>11</sup>、佐々木巖<sup>13</sup>（横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター<sup>1</sup>、東京女子医大第2外科<sup>2</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>3</sup>、西宮市立中央病院外科<sup>4</sup>、奈良県立医科大学中央内視鏡超音波部<sup>5</sup>、三重大学消化管・小児外科学<sup>6</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>7</sup>、東京大学大腸肛門外科<sup>8</sup>、東北大学分子病態外科<sup>9</sup>、兵庫医科大学下部消化管外科<sup>10</sup>、白根健生病院外科<sup>11</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>13</sup>）

#### クローン病術後療法に関する調査研究—インフリキシマブ併用療法・術後管理

○福島浩平<sup>1</sup>、羽根田祥<sup>2</sup>、渡辺和宏<sup>2</sup>、長尾宗徳<sup>2</sup>、神山篤史<sup>2</sup>、鈴木秀幸<sup>2</sup>、舟山裕士<sup>3</sup>、杉田 昭<sup>4</sup>、二見喜太郎<sup>5</sup>、畠山勝義<sup>6</sup>、藤井久男<sup>7</sup>、吉岡和彦<sup>9</sup>、亀岡信悟<sup>10</sup>、渡邊聰明<sup>11</sup>、楠 正人<sup>12</sup>、池内浩基<sup>13</sup>、中村志郎<sup>14</sup>、鈴木康夫<sup>15</sup>、木内喜孝<sup>16</sup>、渡辺 守<sup>17</sup>、佐々木巖<sup>18</sup>（東北大学大学院消化管再建医工学・分子病態外科学分野<sup>1</sup>、東北大学大学院生体調節外科学分野<sup>2</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>3</sup>、横浜市民病院外科<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>5</sup>、新潟大学消化器・一般外科<sup>6</sup>、奈良県立医科大学中央内視鏡・超音波部<sup>7</sup>、兵庫医科大学外科<sup>8</sup>、関西医科大学付属香里病院外科<sup>9</sup>、東京女子医科大学第二外科<sup>10</sup>、東京大学腫瘍外科<sup>11</sup>、三重大学消化管・小児外科学<sup>12</sup>、兵庫医科大学

IBDセンター外科<sup>13</sup>、兵庫医科大学 IBDセンター内科科<sup>14</sup>、東邦大学医療センター佐倉病院内科<sup>15</sup>、東北大学保健  
管理センター<sup>16</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>17</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>18</sup>)

#### UC 周術期血栓塞栓症のスクリーニングの前向き研究

亀岡信悟<sup>1</sup>、○板橋道朗<sup>1</sup>、小川真平<sup>1</sup>、杉田 昭<sup>2</sup>、福島浩平<sup>3</sup>、渡邊聰明<sup>4</sup>、飯合恒夫<sup>5</sup>、池内浩基<sup>6</sup>、楠 正人<sup>7</sup>、  
藤井久男<sup>8</sup>、二見喜太郎<sup>9</sup>、舟山裕士<sup>10</sup>、根津理一郎<sup>11</sup>(女子医大 IBDセンター・外科<sup>1</sup>、横浜市民病院 IBDセンター<sup>2</sup>、  
東北大学外科<sup>3</sup>、東京大学外科<sup>4</sup>、新潟大学外科<sup>5</sup>、兵庫医大 IBDセンター<sup>6</sup>、三重大学外科<sup>7</sup>、奈良医大外科<sup>8</sup>、  
福岡大学筑紫病院外科<sup>9</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>10</sup>、西宮市立中央病院外科<sup>11</sup>)

#### 回腸囊炎に関する調査研究—「寛解」の定義および「抗菌剤長期服用」について

○福島浩平<sup>1</sup>、羽根田祥<sup>2</sup>、渡辺和宏<sup>2</sup>、鈴木秀幸<sup>2</sup>、長尾宗徳<sup>2</sup>、神山篤史<sup>2</sup>、舟山裕士<sup>3</sup>、杉田 昭<sup>4</sup>、二見喜太郎<sup>5</sup>、  
畠山勝義<sup>6</sup>、藤井久男<sup>7</sup>、池内浩基<sup>8</sup>、小金井一隆<sup>4</sup>、飯合恒夫<sup>6</sup>、東大二郎<sup>5</sup>、吉岡和彦<sup>9</sup>、亀岡信悟<sup>10</sup>、渡邊聰明<sup>11</sup>、  
楠 正人<sup>12</sup>、佐々木巖<sup>13</sup>(東北大学大学院消化管再建医工学・分子病態外科学分野<sup>1</sup>、東北大学大学院生体調節外  
科学分野<sup>2</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>3</sup>、横浜市民病院外科<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>5</sup>、新潟大学消化器・一般外科<sup>6</sup>  
奈良県立医科大学中央内視鏡・超音波部<sup>7</sup>、兵庫医科大学 IBDセンター外科<sup>8</sup>、関西医科大学付属香里病院外科<sup>9</sup>、  
東京女子医科大学第二外科<sup>10</sup>、東京大学腫瘍外科<sup>11</sup>、三重大学消化管・小児外科学<sup>12</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>13</sup>)

#### 高齢者潰瘍性大腸炎に対する手術の検討 - 手術適応、手術時期、手術術式、予後のアンケート調査について -

○杉田昭<sup>1</sup>、亀岡信悟<sup>2</sup>、二見喜太郎<sup>3</sup>、根津理一郎<sup>4</sup>、藤井久男<sup>5</sup>、楠正人<sup>6</sup>、舟山裕士<sup>7</sup>、渡邊聰明<sup>8</sup>、福島浩平<sup>9</sup>、  
板橋道朗<sup>10</sup>、池内浩基<sup>11</sup>、飯合恒夫<sup>12</sup>、佐々木巖<sup>13</sup>(横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター<sup>1</sup>、東京女子医大第2外科<sup>2</sup>、  
福岡大学筑紫病院外科<sup>3</sup>、西宮市立中央病院外科<sup>4</sup>、奈良県立医科大学中央内視鏡超音波部<sup>5</sup>、三重大学消化管・小児外  
科学<sup>6</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>7</sup>、東京大学大腸肛門外科<sup>8</sup>、東北大学分子病態外科<sup>9</sup>、東京女子医大第2外科<sup>10</sup>、  
兵庫医科大学下部消化管外科<sup>11</sup>、白根健生病院外科<sup>12</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>13</sup>)

#### 潰瘍性大腸炎関連腫瘍に対する外科治療—外科治療指針作成に向けて

藤井久男<sup>1</sup>、○小山文一<sup>2</sup>、中川正<sup>2</sup>、中島祥介<sup>2</sup>、杉田昭<sup>3</sup>、飯合恒夫<sup>4</sup>、池内浩基<sup>5</sup>、亀岡信吾<sup>6</sup>、楠正人<sup>7</sup>、  
根津理一郎<sup>8</sup>、福島浩平<sup>9</sup>、二見喜太郎<sup>10</sup>、舟山裕士<sup>11</sup>、吉岡和彦<sup>12</sup>、渡邊聰明<sup>13</sup>、渡邊昌彦<sup>14</sup>(奈良医大中央  
内視鏡・超音波部<sup>1</sup>、奈良医大消化器・総合外科<sup>2</sup>、横浜市立市民病院外科<sup>3</sup>、新潟大消化器・一般外科<sup>4</sup>、  
兵庫医大 IBDセンター<sup>5</sup>、東京女子医大第2外科<sup>6</sup>、三重大学消化管・小児外科<sup>7</sup>、西宮市立中央病院<sup>8</sup>、東北大  
分子病態外科<sup>9</sup>、福岡大筑紫病院外科<sup>10</sup>、東北労災病院外科<sup>11</sup>、関西医大香里病院外科<sup>12</sup>、東京大腫瘍外科<sup>13</sup>、  
北里大外科<sup>14</sup>)

#### B-(4) 診療に伴う合併症/副作用および特殊型への対策プロジェクト

##### B-(4)-1 潰瘍性大腸炎合併サイトメガロウイルス腸炎および血栓症 (16:10~16:35)

###### 総括 鈴木康夫 東邦大学医療センター佐倉病院内科

###### 潰瘍性大腸炎に合併するサイトメガロウイルス(CMV)再活性化症例に対する前向き研究 進捗状況

鈴木康夫<sup>1</sup>、石黒 陽<sup>2</sup>、仲瀬裕志<sup>3</sup>、大宮美香<sup>4</sup>、平井郁仁<sup>5</sup>、池田圭祐<sup>6</sup>、山田哲弘<sup>1</sup>、松岡克善<sup>7</sup>、○長沼 誠<sup>7</sup>、  
福地 工<sup>8</sup>、長堀正和<sup>9</sup>、渡辺 守<sup>9</sup>(東邦大学医療センター佐倉病院内科<sup>1</sup>、弘前大学光学医療診療部<sup>2</sup>、京都大学  
消化器内科<sup>3</sup>、関西医科大学香里病院消化器内科<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院消化器科<sup>5</sup>、福岡大学筑紫病院病理<sup>6</sup>、  
慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>7</sup>、大阪済生会中津病院消化器内科<sup>8</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>9</sup>)

###### 炎症性腸疾患における血栓症発症の頻度および危険因子に関する多施設共同研究

○藤谷幹浩<sup>1</sup>、安藤勝祥<sup>1</sup>、伊藤貴博<sup>1</sup>、稻場勇平<sup>1</sup>、上野伸展<sup>1</sup>、盛一健太郎<sup>1</sup>、前本篤男<sup>2,3</sup>、蘆田知史<sup>2,3</sup>、  
田邊裕貴<sup>1</sup>、高後 裕<sup>1</sup>(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<sup>1</sup>、旭川医科大学消化管再生修  
復医学講座<sup>2</sup>、札幌東徳州会病院 IBDセンター<sup>3</sup>、国際医療福祉大学病院消化器内科<sup>4</sup>)

##### B-(4)-4 炎症性腸疾患患者の妊娠出産における現状とその対策 (16:35~16:45)

###### 総括 三浦総一郎 防衛医科大学校内科学講座 (穂苅量太)

###### 妊娠出産の転帰と治療内容に関する多施設共同研究の状況

三浦総一郎<sup>1</sup>、○穂苅量太<sup>1</sup>、高本俊介<sup>1</sup>、渡辺知佳子<sup>1</sup>、長堀正和<sup>2</sup>、渡辺 守<sup>2</sup>、松岡克善<sup>3</sup>、長沼 誠<sup>3</sup>

日比紀文<sup>4</sup>、本谷 聰<sup>5</sup>、樋田信幸<sup>6</sup>、国崎玲子<sup>7</sup>、高橋宏和<sup>7</sup>、吉村直樹<sup>8</sup>、飯塚文瑛<sup>9</sup>、藤盛健二<sup>10</sup>、猿田雅之<sup>11</sup>、谷田諭史<sup>12</sup>、藤山佳秀<sup>13</sup>、内藤裕二<sup>14</sup>、渡辺憲治<sup>15</sup>、飯島英樹<sup>16</sup>、上野義隆<sup>17</sup>、田中信治<sup>17</sup>、石原俊治<sup>18</sup>、杉田 昭<sup>19</sup>、池上幸治<sup>20</sup>、松本主<sup>21</sup>、仲瀬裕志<sup>22</sup>、岡崎和一<sup>22</sup>、石黒陽<sup>23</sup>、松本吏弘<sup>24</sup>、寄山敏男<sup>25</sup>、小林清典<sup>25</sup>、横山 薫<sup>26</sup>、松井敏幸<sup>27</sup>、鶴身小都絵<sup>27</sup>、加賀谷尚史<sup>28</sup>（順不同）（防衛医科大学校内科<sup>1</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>2</sup>、慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>3</sup>、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<sup>4</sup>、札幌厚生病院 IBD センター<sup>5</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>6</sup>、横浜市立大学消化器内科<sup>7</sup>、社会保険中央総合病院内科<sup>8</sup>、東京女子医科大学 IBD センター（消化器内科）<sup>9</sup>、埼玉医大消化器肝臓内科<sup>10</sup>、慈恵会医科大学付属病院消化器・肝臓内科<sup>11</sup>、名古屋市立大学病院消化器内科<sup>12</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>13</sup>、京都府立医科大学消化器内科<sup>14</sup>、大阪市立大学病院消化器内科<sup>15</sup>、大阪大学医学部付属病院消化器内科<sup>16</sup>、広島大学病院内視鏡診療科<sup>17</sup>、島根医科大学消化器内科<sup>18</sup>、横浜市民病院外科<sup>19</sup>、九州大学病院消化器内科<sup>20</sup>、京都大学消化器内科<sup>21</sup>、関西医大消化器肝臓内科<sup>22</sup>、弘前大学光学医療科<sup>23</sup>、さいたま医療センター消化器科<sup>24</sup>、鹿児島大学医学部付属病院消化器内科<sup>25</sup>、北里大学東病院消化器内科<sup>26</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>27</sup>、金沢大学附属病院消化器内科<sup>28</sup>）

#### B-(4)-5 高齢発症炎症性腸疾患患者の治療指針の必要性（16:45～17:05）

総括 三浦総一郎 防衛医科大学校内科学講座（穂苅量太）

高齢者炎症性腸疾患診療の現状把握—前向き多施設共同研究の経過報告—

三浦総一郎<sup>1</sup>、○高木俊介<sup>1</sup>、穂苅量太<sup>1</sup>、渡辺知佳子<sup>1</sup>、田中浩紀<sup>2</sup>、本谷聰<sup>2</sup>、加賀谷尚史<sup>3</sup>、松本史弘<sup>4</sup>、渡邊聰明<sup>5</sup>、吉村直樹<sup>6</sup>、長堀正和<sup>7</sup>、渡辺 守<sup>7</sup>、松岡克善<sup>8</sup>、日比紀文<sup>9</sup>、横山 薫<sup>10</sup>、小林清典<sup>10</sup>、谷田諭史<sup>11</sup>、馬場重樹<sup>12</sup>、藤山佳秀<sup>12</sup>、内藤裕二<sup>13</sup>、仲瀬裕志<sup>14</sup>、山上博一<sup>15</sup>、渡辺憲治<sup>15</sup>、石黒 陽<sup>16</sup>、樋田信幸<sup>17</sup>、永井健太<sup>18</sup>、上野義隆<sup>18</sup>、田中信治<sup>18</sup>、石原俊治<sup>19</sup>、瀬戸山仁<sup>20</sup>、藤田 浩<sup>20</sup>、坪内博仁<sup>20</sup>、高橋晴彦<sup>21</sup>、松井敏幸<sup>21</sup>、二見喜太郎<sup>22</sup>、花井洋行<sup>23</sup>、加藤真吾<sup>24</sup>、佐々木誠人<sup>25</sup>（順不同）（防衛医科大学校内科<sup>1</sup>、札幌厚生病院 IBD センター<sup>2</sup>、金沢大学医学部消化器内科<sup>3</sup>、自治医科大学付属さいたま医療センター消化器科<sup>4</sup>、東京大学医学部大腸肛門外科<sup>5</sup>、社会保険中央総合病院内科<sup>6</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>7</sup>、慶應義塾大学医学部消化器内科<sup>8</sup>、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<sup>9</sup>、北里大学東病院消化器内科<sup>10</sup>、名古屋市立大学病院消化器内科<sup>11</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>12</sup>、京都府立医科大学消化器内科<sup>13</sup>、京都大学医学部付属病院消化器内科<sup>14</sup>、大阪市立大学病院消化器内科<sup>15</sup>、国立病院機構弘前病院消化器内科<sup>16</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>17</sup>、広島大学病院内視鏡診療科<sup>18</sup>、島根大学医学部消化器内科<sup>19</sup>、鹿児島大学医学部付属病院消化器内科<sup>20</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>21</sup>、福岡大学筑紫病院外科<sup>22</sup>、浜松南病院消化器病・IBD センター<sup>23</sup>、埼玉医科大学総合医療センター消化器内科<sup>24</sup>、愛知医科大学消化器内科<sup>25</sup>）

小児期発症炎症性腸疾患の治療に関する全国調査

○清水俊明<sup>1</sup>、友政 剛<sup>2</sup>、田尻 仁<sup>3</sup>、国崎玲子<sup>4</sup>、石毛 崇<sup>5</sup>、山田寛之<sup>6</sup>、新井勝大<sup>7</sup>、大塚宜一<sup>1</sup>、余田 篤<sup>8</sup>、牛島高介<sup>9</sup>、青松友樹<sup>8</sup>、永田智<sup>10</sup>、内田恵一<sup>11</sup>、竹内一夫<sup>12</sup> 穂苅量太<sup>13</sup>、三浦総一郎<sup>13</sup>、渡辺守<sup>14</sup>（順天堂大学医学部小児科<sup>1</sup>、パルこどもクリニック<sup>2</sup>、大阪府立急性期・総合医療センター小児医療センター<sup>3</sup>、横浜市立大学附属市民総合医療センター<sup>4</sup>、群馬大学大学院医学系研究科小児科学<sup>5</sup>、大阪府立母子センター消化器内分泌科<sup>6</sup>、国立成育医療研究センター消化器科<sup>7</sup>、大阪医科大学泌尿生殖発達医学講座小児科<sup>8</sup>、久留米大学医療センター小児科<sup>9</sup>、東京女子医科大学小児科<sup>10</sup>、三重大学医学部小児外科<sup>11</sup>、埼玉大学教育学部学校保健学講座<sup>12</sup>、防衛医科大学内科<sup>13</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>14</sup>）

事務局連絡

（17:10 終了予定）

平成25年7月26日(金)

## I. 国立保健医療科学院挨拶

国立保健医療科学院健康危機管理研究部上席主任研究官 武村 真治 先生

## II. 研究報告(続)

### p-C) 基礎プロジェクト

#### C-(1) 診療に有用なバイオマーカー開発

##### C-(1)-1 免疫関連バイオマーカーの開発(9:10~9:58)

総括 竹田 潔 大阪大学大学院医学系研究科、千葉 勉 京都大学大学院医学研究科消化器内科学

虫垂リンパ組織の腸管炎症制御における役割

正畠和典、○竹田 潔(大阪大学大学院医学系研究科免疫制御学)

ヒト腸管粘膜固有層に存在する Th17 誘導性ミエロイド細胞の同定

○荻野崇之<sup>1</sup>、西村潤一<sup>1</sup>、香山尚子<sup>2</sup>、Soumik Barman<sup>2</sup>、植村 守<sup>1</sup>、畠 泰司<sup>1</sup>、竹政伊知郎<sup>1</sup>、水島恒和<sup>1</sup>、山本浩文<sup>1</sup>、土岐祐一郎<sup>1</sup>、森 正樹<sup>1</sup>、竹田 潔<sup>2</sup>(大阪大学大学院医学系研究科消化器外科<sup>1</sup>、大阪大学大学院医学系研究科免疫制御学<sup>2</sup>)

クローン病における IL-34 の役割について

○吉野琢哉、仲瀬裕志、松浦 稔、千葉 勉(京都大学医学部附属病院消化器内科)

サイクロスボリンの作用機序における IL-22/STAT-3 の役割

櫻庭 裕丈、○石黒 陽<sup>1,2</sup>、平賀 寛人<sup>1</sup>、蓮井桂介<sup>1</sup>、福田 真作<sup>1</sup>

(弘前大学消化器血液内科<sup>1</sup>、国立病院機構弘前病院 消化器血液内科・臨床研究部<sup>2</sup>)

炎症性腸疾患者腸内で低下する *Fusicatenibacter saccharivorans* による IL-10 産生誘導能についての検討

○竹下 梢<sup>1</sup>、金井隆典<sup>1</sup>、筋野智久<sup>2</sup>、三上洋平<sup>1</sup>、水野慎大<sup>1</sup>、三枝慶一郎<sup>1</sup>、松岡克善<sup>1</sup>、佐藤俊朗<sup>1</sup>、久松理一<sup>1</sup>、日比紀文<sup>2</sup>(慶應義塾大学消化器内科<sup>1</sup>、北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター<sup>2</sup>)

Schizophyllum を利用した新規 Drug delivery system による炎症性腸疾患の治療法の検討

○竹田津英稔<sup>1</sup>、光山慶一<sup>1,2</sup>、山崎博<sup>1</sup>、小林哲平<sup>1</sup>、馬場重樹<sup>3</sup>、藤山佳秀<sup>3</sup>、佐田通夫<sup>1</sup>(久留米大学内科学講座消化器内科部門<sup>1</sup>、久留米大学炎症性腸疾患センター<sup>2</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>3</sup>)

マウス炎症性腸疾患モデルにおける脂肪由来幹細胞の治療効果と作用機序の検討

○竹山廣志<sup>1</sup>、水島恒和<sup>1</sup>、西村潤一<sup>1</sup>、植村守<sup>1</sup>、畠泰司<sup>1</sup>、竹政伊知郎<sup>1</sup>、山本浩文<sup>1</sup>、伊藤壽記<sup>2</sup>、土岐祐一郎<sup>1</sup>、森正樹<sup>1</sup>(大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学<sup>1</sup>、大阪大学大学院医学系研究科生体機能補完医学<sup>2</sup>)

炎症性腸疾患マウスモデルにおける腸炎惹起性 memory stem cell 同定の試み

○高原政宏、根本泰宏、大島 茂、渡辺 守(東京医科歯科大学消化器病態学)

##### C-(1)-2 臨床的バイオマーカーの開発(9:58~10:16)

総括 日比紀文 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

Multiplex PCR 法を用いた潰瘍性大腸炎患者腸液の検討

○伊良波 淳<sup>1</sup>、金城福則<sup>1</sup>、金城 徹<sup>1</sup>、岸本一人<sup>2</sup>、外間 昭<sup>2</sup>、藤田次郎<sup>2</sup>(琉球大学医学部附属病院光学医療診療部<sup>1</sup>、琉球大学医学部附属病院第一内科<sup>2</sup>)

CAP 治療効果予測因子としての温感と皮膚血流量についての検討

○飯塚政弘<sup>1,2</sup>、衛藤 武<sup>2</sup>、相良志穂<sup>1</sup>、沼田友華<sup>3</sup>、柳原 悠<sup>3</sup>、熊谷 誠<sup>3</sup>(秋田赤十字病院附属あきた健康管理センター<sup>1</sup>、秋田赤十字病院消化器科<sup>2</sup>、秋田赤十字病院臨床工学課<sup>3</sup>)

疾患活動性バイオマーカーとしての MUC5AC の有効性 -アダリムマブ治療を開始した biologic naive Crohn's disease での検討-

○溝下 勤、尾関啓司、塙本宏延、谷田諭史、城 卓志(名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学)

### C-(1)-3 疾患特異的バイオマーカーの開発 (10:16~10:34)

総括 坪内博仁 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科寄附講座 HGF組織修復・再生医療学講座

炎症性腸疾患におけるリンパ管新生因子の発現亢進に関する検討

○佐藤宏和、穂苅量太、三浦総一郎 (防衛医科大学校第2内科)

IBDバイオマーカー-LRGの臨床応用に向けて

○新崎信一郎<sup>1</sup>、飯島英樹<sup>1</sup>、金井隆典<sup>2</sup>、松岡克善<sup>2</sup>、辻井正彦<sup>1</sup>、竹原徹郎<sup>1</sup>、本田宏美<sup>3</sup>、三嶋 隆<sup>3</sup>、仲 哲治<sup>3</sup>  
(大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学<sup>1</sup>、慶應義塾大学内科<sup>2</sup>、医薬基盤研究所・免疫シグナルプロジェクト<sup>3</sup>)

潰瘍性大腸炎に対する血球成分除去療法前後のケモカインプロファイリング

坪内博仁<sup>1</sup>、○上村修司<sup>2</sup>、小野陽平<sup>2</sup>、沼田政嗣<sup>2</sup>、瀬戸山仁<sup>2</sup>、藤田 浩<sup>2</sup>、井戸章雄<sup>2</sup>、大井秀久<sup>3</sup>、寄山敏男<sup>4</sup>、  
児玉眞由美<sup>5</sup> (鹿児島大学大学院HGF組織修復・再生医療学<sup>1</sup>、鹿児島大学大学院 消化器疾患・生活習慣病学<sup>2</sup>、  
今村病院<sup>3</sup>、出水総合医療センター<sup>4</sup>、宮崎医療センター病院<sup>5</sup>)

### C-(1)-4 腸内細菌関連バイオマーカーの開発 (10:34~10:57)

総括 藤山佳秀 滋賀医科大学消化器内科

Data Mining 解析による腸内細菌叢プロファイルの地域差

○藤山佳秀<sup>1</sup>、鈴木康夫<sup>2</sup>、中村志郎<sup>3</sup>、松井敏幸<sup>4</sup>、安藤 朗<sup>5</sup>、小林登史夫<sup>6</sup> (滋賀医科大学消化器内科<sup>1</sup>、東邦大学  
佐倉医療センター内科<sup>2</sup>、兵庫医科大学消化器内科<sup>3</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>4</sup>、滋賀医科大学大学院粘膜  
免疫<sup>5</sup>、宮城大学<sup>6</sup>)

大腸全摘術後回腸囊腸内細菌に対する抗菌剤服用の影響について

○福島浩平<sup>1</sup>、小森佑奈<sup>1</sup>、日當愛美<sup>1</sup>、小日向陽介<sup>1</sup>、丁 大勇<sup>1</sup>、神山篤史<sup>2</sup>、渡辺和宏<sup>2</sup>、羽根田祥<sup>2</sup>、長尾宗徳<sup>2</sup>、  
鈴木秀幸<sup>2</sup>、舟山裕士<sup>3</sup>、高橋賢一<sup>3</sup>、佐々木巖<sup>4</sup> (東北大学大学院消化管再建医工学・分子病態外科学分野<sup>1</sup>、東北大  
学大学院生体調節外科学分野<sup>2</sup>、東北労災病院大腸肛門外科<sup>3</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>4</sup>)

乳酸菌由来ポリリン酸を用いた新規炎症性腸疾患治療薬の臨床応用へ向けた開発研究

○藤谷幹浩<sup>1</sup>、上野伸展<sup>1</sup>、稻場勇平<sup>1</sup>、盛一健太郎<sup>1</sup>、前本篤男<sup>2, 3</sup>、蘆田知史<sup>2, 3</sup>、田邊裕貴<sup>4</sup>、高後 裕<sup>1</sup> (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<sup>1</sup>、旭川医科大学消化管再生修復医学講座<sup>2</sup>、札幌東徳州会  
病院IBDセンター<sup>3</sup>、国際医療福祉大学病院消化器内科<sup>4</sup>)

### C-(1)-5 炎症による発癌バイオマーカーの開発 (10:57~11:26)

総括 味岡洋一 新潟大学院医歯学総合研究科分子診断病理学分野

「潰瘍性大腸炎の炎症発癌におけるDNA損傷応答の意義

-腫瘍性病変のDNA損傷を中心に-

○谷 優佑<sup>1</sup>、味岡洋一<sup>1</sup>、若井俊文<sup>2</sup>、山口尚之<sup>1</sup>、渡辺佳緒里<sup>1</sup> (新潟大学教育研究院医歯学系、分子・診断病理学  
分野(臨床病理学分野)<sup>1</sup>、新潟大学教育研究院医歯学系、消化器・一般外科学分野<sup>2</sup>)

粘液産生がんにおけるAtoh1発現の意義

○土屋輝一郎、福島啓太、加納嘉人、鄭 秀、堀田伸勝、日比谷秀爾、根本泰宏、大島 茂、岡本隆一、永石宇司、  
中村哲也、渡辺 守 (東京医科歯科大学消化器病態学)

潰瘍性大腸炎の炎症性発癌過程におけるMicroRNAメチル化の意義

○問山裕二、荒木俊光、大北喜基、藤川裕之、奥川喜永、三枝 晋、川村幹雄、近藤 哲、北島貴仁、志村匡信、  
川本 文、廣純一郎、田中光司、井上靖浩、内田恵一、毛利靖彦、楠 正人 (三重大学大学院 消化管・小児外科学)

潰瘍性大腸炎の炎症粘膜における遺伝子メチル化の検討—臨床像との関連も含めて—

○田原智満、平田一郎、丸山尚子、長坂光夫、中川義仁、大宮直木、柴田知行(藤田保健衛生大学大学消化管内科)

### C-(2) 粘膜修復機構解析と治療応用 (11:26~11:50)

総括 有村 佳昭 札幌医科大学消化器・免疫・リウマチ内科学

腸上皮細胞運命に対するMSCのニッチ作用

- 一色裕之、永石歛和、小野寺馨、今井浩三、篠村恭久、有村佳昭（札幌医科大学消化器・免疫・リウマチ内科学）  
Wnt5a short peptide の同定と大腸上皮細胞に対する修復機構  
内藤裕二、高木智久、○内山和彦（京都府立医科大学消化器内科）
- PERK シグナル増強を介した ER ストレス軽減による実験的大腸炎の改善効果  
岡崎和一、○岡崎 敬、西尾彰功、松下光伸、大宮美香、安藤祐吾、深田憲将（関西医科大学内科学第三講座）  
腸管上皮幹細胞培養とその臨床応用技術開発  
○中村哲也、水谷知裕、福田将義、野崎賢吾、渡辺 守（東京医科歯科大学消化器病態学）

事務局連絡

閉会挨拶

（12:00 終了予定）

厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業  
「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」  
平成 25 年度第 2 回総会プログラム

期日 平成 26 年 1 月 16 日 (木) 9:00~17:10

1 月 17 日 (金) 9:00~12:00

場所 味の素(株)本社ビル (東京都中央区京橋 1-15-1)

研究代表者 渡辺 守

(東京医科歯科大学消化器病態学)

---

事務局 東京医科歯科大学消化器病態学

担当 長堀 正和・中村 哲也

TEL : 03-5803-5877 FAX : 03-5803-0268

E-mail : ibd.gast@tmd.ac.jp

---

## 第2回総会について

### 1) 演題発表について

- (1) スライドは、Power Point で作成し、USB フラッシュメモリディスクまたは CD-ROM に保存したものをお持込み下さい。(Windows, Macintosh どちらも対応可能ですが、御自分の PC 以外の機器でも試写してからお持ち下さい。)
- (2) 発表 30 分前までに B1 会場スライド受付までご提出下さい。その際、試写（出力確認）も必ず行ってください。使用したメディアは、画面確認後その場でご返却いたします。
- (3) プロジェクト責任者の総括の発表は司会の中でお願い致します。臨床プロジェクト計画・研究成果の発表（1日目）は 5 分、討論 5 分で、基礎プロジェクト計画・研究成果の発表（2 日目）は 4 分、討論 2 分でお願い致します。時間厳守でお願いします。
- (4) 資料を配布される場合には、200 部を 1 月 14 日 17:00 必着で IBD 班事務局までお送りいただかなければ、当日 8 時 40 分までに B1 会場までお持ち下さい。当日、お持ちいただく場合、会場でのコピーは困難ですので、必ず配布出来る状態の資料を、200 部ご準備してお持ち下さい。

### 2) 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当日複製させていただきますことをご了承下さい。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します。

### 3) 会場セキュリティについて

- (1) 一階玄関ホール総会受付にて芳名録へご署名後、セキュリティカードをお受け取りいただき、改札を通って地下一階会場へお進みください。
- (2) 館内はセキュリティ制ですのでセキュリティカードを必ず常時携行してください。退出される際にはカードをご返却ください。カードの紛失があると全館内のセキュリティに支障を来たしますので、くれぐれも紛失ならびにお持ち帰りにならないようご注意ください。

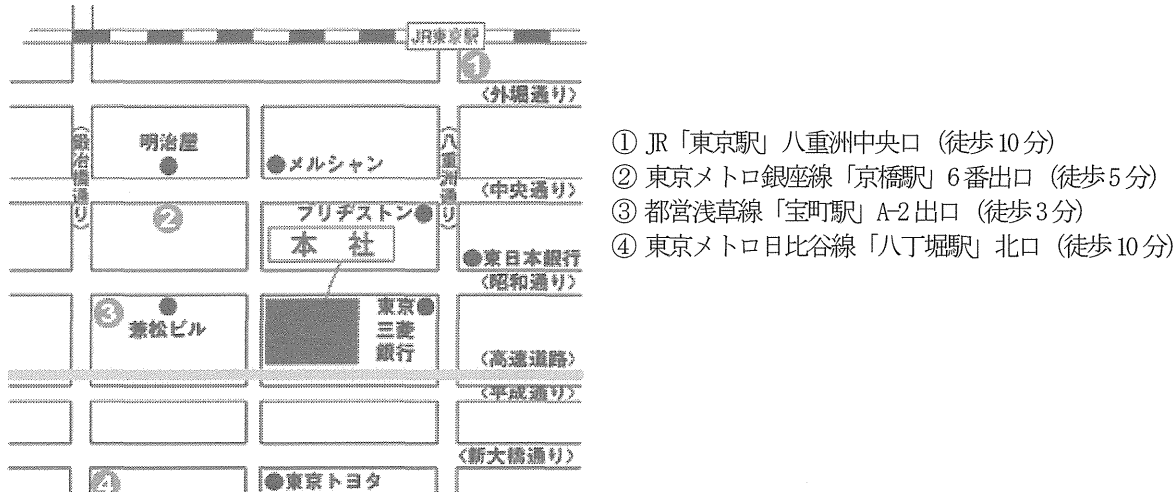
### 4) 懇親会について

1月 16 日会議終了後、12 階カフェテリアにて懇親会を予定しております。

### 5) 駐車場について

駐車スペースはご用意しておりませんので、公共の交通機関をご利用ください。

### 6) 会場案内図 味の素㈱本社ビル 東京都中央区京橋 1-15-1 / Tel 03-5250-8111



厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業  
「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」班  
平成25年度第2回総会プログラム

(敬称略)

平成26年1月16日（木）

開会（9:00）

I. 厚生労働省健康局疾病対策課挨拶

厚生労働省健康局疾病対策課 課長補佐 金光一瑛先生

II. 研究代表者挨拶 研究代表者：渡辺 守

III. 研究報告

p-A) 痘学・研究成果公表プロジェクト

A-(1) 総括の疫学解析プロジェクト（9:20～9:55）

総括 廣田 良夫 大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学

炎症性腸疾患の記述疫学－臨床調査個人票データより－

○中村孝裕<sup>1</sup>、桑原絵里加<sup>1</sup>、西脇祐司<sup>1</sup>、井上 詠<sup>2</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>（東邦大学医学部社会医学講座衛生学分野<sup>1</sup>、慶應義塾大学医学部消化器内科・予防医療センター<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>）

潰瘍性大腸炎発生に対するリスク因子（多施設共同・症例対照研究）

○大藤さとこ<sup>1</sup>、福島若葉<sup>1</sup>、廣田良夫<sup>1</sup>、山上博一<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>（大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学<sup>1</sup>、大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、For the Japanese Case-Control Study Group for Ulcerative Colitis.）

クロhn病のリスク因子に関する多施設共同・症例対照研究（進捗報告）

○福島若葉<sup>1</sup>、大藤さとこ<sup>1</sup>、廣田良夫<sup>1</sup>、山上博一<sup>2</sup>、渡辺憲治<sup>2</sup>、長堀正和<sup>3</sup>、渡辺 守<sup>3</sup>（大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学<sup>1</sup>、大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科<sup>2</sup>、東京医科歯科大学消化器病態学<sup>3</sup>、For the Japanese Case-Control Study Group for Crohn's disease.）

A-(2) 患者視線に基づいた研究成果公表・広報活動プロジェクト（9:55～10:30）

総括 高後 裕 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

全国における国民・患者および一般臨床医に対する啓発・広報活動 -

一般向けおよび一般臨床医向け成果報告会の結果解析と今後の展望

渡辺 守<sup>1</sup>、長堀正和<sup>1</sup>、○高後 裕<sup>2</sup>、蘆田知史<sup>2</sup>、藤谷幹浩<sup>2</sup>、中村志郎<sup>3</sup>、佐々木巖<sup>4</sup>、福島浩平<sup>5</sup>、松井敏幸<sup>6</sup>、岩男 泰<sup>7</sup>（東京医科歯科大学消化器病態学<sup>1</sup>、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<sup>2</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>3</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>4</sup>、東北大学大学院消化管再建医工学分野・分子病態外科学分野<sup>5</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>6</sup>、慶應義塾大学包括先進医療センター<sup>7</sup>）

IBDを専門とする消化器医に求められる育成プログラムの開発

- IBD病診連携ネットワークによるコホート研究 の実施状況と解析結果

渡辺 守<sup>1</sup>、長堀正和<sup>1</sup>、○高後 裕<sup>2</sup>、蘆田知史<sup>2</sup>、藤谷幹浩<sup>2</sup>、稻場勇平<sup>2</sup>、中村志郎<sup>3</sup>、福永 健<sup>3</sup>、佐々木巖<sup>4</sup>、松井敏幸<sup>5</sup>、岩男 泰<sup>6</sup>、藤山佳秀<sup>7</sup>、辻川知之<sup>7</sup>（東京医科歯科大学消化器病態学<sup>1</sup>、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<sup>2</sup>、兵庫医科大学内科学下部消化管科<sup>3</sup>、みやぎ健診プラザ<sup>4</sup>、福岡大学筑紫病院消化器内科<sup>5</sup>、慶應義塾大学包括先進医療センター<sup>6</sup>、滋賀医科大学消化器内科<sup>7</sup>）

炎症性腸疾患における生物学的製剤治療の医療経済学的効果に関する多施設共同研究の実施状況と結果解析

○藤谷幹浩<sup>1</sup>、堂腰達矢<sup>1</sup>、伊藤貴博<sup>1</sup>、稻場勇平<sup>1</sup>、上野伸展<sup>1</sup>、盛一健太郎<sup>1</sup>、田邊裕貴<sup>1</sup>、前本篤男<sup>2,3</sup>、