

特別講演 1

「(仮) ESD 困難症例への挑戦」

仙台国際センター 第1会場 (2階 橘)

11:00 ~ 11:55

司 会

正宗 淳

東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野

演 者

加藤 元彦

慶應義塾大学医学部 内視鏡センター

共 催

富士フイルムメディカル株式会社

特別講演1

(仮)ESD困難症例への挑戦

日時

2025年2月7日(金) 11:00~11:55

会場

第1会場 (仙台国際センター 会議棟 橘)

司会

正宗 淳 先生

東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野

演者

加藤 元彦 先生

慶應義塾大学医学部 内視鏡センター

特別講演 2

「大腸内視鏡 診断・治療の新展開」

仙台国際センター 第1会場 (2階 橘)

13:35 ~ 14:30

司 会

飯島 克則

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

演 者

竹内 洋司

群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部

共 催

オリンパスマーケティング株式会社



第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
特別講演2

大腸内視鏡 診断・治療の新展開

■ 日時・会場

2025年 2月7日 [金] 13:35 ~ 14:30

仙台国際センター 会議棟2階 第1会場「橘」

■ 司会

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

飯島 克則 先生

■ 演者

群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部

竹内 洋司 先生

近年、大腸がん罹患数及び死亡者数が増加している中で、大腸内視鏡は安全かつ質の高い検査の重要性が高まっています。本講演では、IEEを使用した内視鏡診断について基本的な診断の方法からエキスパートの持つ治療における秘訣についてご講演頂く予定です。

OLYMPUS

<共催>

第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
オリンパスマーケティング株式会社

教育講演 1

仙台国際センター 第1会場 (2階 橘)

14 : 35 ~ 15 : 25

司 会

小池 智幸

東北大学病院 消化器内科

演 者

河村 卓二

京都第二赤十字病院 消化器内科

教育講演 2

仙台国際センター 第2会場 (2階 萩)

14 : 35 ~ 15 : 25

司 会

加藤 勝章

(公財) 宮城県対がん協会がん検診センター

演 者

市原 真

札幌厚生病院病理診断科

ランチョンセミナー 1

「潰瘍性大腸炎診療の Up-to-Date」

仙台国際センター 第1会場 (2階 橋)

12:00 ~ 12:50

司 会

志賀 永嗣

東北大学病院 消化器内科 病院講師

演 者

八木 周

山形大学医学部附属病院 光学診療部 助教

共 催

ヤンセンファーマ株式会社

第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会



ランチオンセミナー1

日時 ▶ 2025年2月7日(金) 12:00~12:50

会場 ▶ 仙台国際センター会議棟2階 第1会場「橘」
〒980-0856仙台市青葉区青葉山無番地

Program

司会

志賀 永嗣 先生

東北大学病院 消化器内科 病院講師

演者

八木 周 先生

山形大学医学部附属病院 光学診療部 助教

『潰瘍性大腸炎診療のUp-to-Date』

※共催セミナー整理券の配布はございません
※学会参加方法：第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
ホームページをご参照ください
<https://www.tohoku-kyoritz.jp/173jges-tohoku/>



シンボニー皮下注50mgシリンジ、シンボニー皮下注50mgオートインジェクター
【効果又は効果】中等症から重症の潰瘍性大腸炎の改善及び維持療法
（既存治療で効果不十分な場合に用いる）
【用法及び用量】（潰瘍性大腸炎）通常、成人には1日1回（適任子相換え）
として初回投与時に200mg、初回投与2週後に100mgを皮下注射する。
初回投与6週目以降は100mgを4週に1回、皮下注射する。

共催：第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会/ヤンセンファーマ株式会社

Johnson & Johnson Innovative Medicine

ランチョンセミナー 2

「胆管挿管困難の戦略 Part. 2」

仙台国際センター 第2会場 (2階 萩)

12:00 ~ 12:50

司 会

萱場 尚一

岩手県立胆沢病院 消化器内科

演 者

菊池 公二

青森市民病院 消化器内科

奥菌 徹

仙台厚生病院 消化器内科

共 催

ガデリウス・メディカル株式会社



第173回 日本消化器内視鏡学会 東北支部例会

ランチョンセミナー2

胆管挿管困難の戦略 Part. 2

日時

2025年

2/7 金 12:00 ~ 12:50

会場

第2会場(仙台国際センター会議棟 2階「萩」)

〒980-0856 宮城県仙台市青葉区青葉山無番地

座長

萱場 尚一先生 [岩手県立胆沢病院 消化器内科]

演者

菊池 公二先生 [青森市民病院 消化器内科]

奥菌 徹先生 [仙台厚生病院 消化器内科]

共催

第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
ガデリウス・メディカル株式会社

<https://www.tohoku-kyoritz.jp/173jges-tohoku/>

ランチョンセミナー 3

仙台国際センター 第3会場 (3階 白樫1)

12:00 ~ 12:50

司 会

櫻庭 裕丈

弘前大学大学院医学研究科 消化器血液免疫内科学講座 教授

演 者

講演 1

「潰瘍性大腸炎の治療戦略 (5-ASA、チオプリン、ステロイド)」

梁井 俊一

岩手医科大学 内科学講座消化器内科分野 准教授

講演 2

「エビデンスから考える JAK 阻害薬の最適な使用とは」

小林 拓

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 センター長

北里大学医学部 消化器内科学 准教授

共 催

ファイザー株式会社

第173回 日本消化器内視鏡学会東北支部例会 ランチョンセミナー3



日時 2025年2月7日（金） 12:00～12:50

会場 仙台国際センター 会議棟 3階 第3会場「白樫1」
〒980-0856 仙台市青葉区青葉山無番地

司会

櫻庭 裕丈先生

弘前大学大学院医学研究科 消化器血液免疫内科学講座 教授

講演1（12:00～12:25）

『潰瘍性大腸炎の治療戦略
（5-ASA、チオプリン、ステロイド）』

演者

梁井 俊一先生

岩手医科大学 内科学講座消化器内科分野 准教授

講演2（12:25～12:50）

『エビデンスから考える
JAK阻害薬の最適な使用とは』

演者

小林 拓先生

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 センター長
北里大学医学部 消化器内科学 准教授

ご登録いただきましたお名前、ご所属、メールアドレスなどの個人情報は、本講演会の管理運営、参加確認、集計報告ならびに弊社情報提供の向上や業務監査対応に利用させていただきます。また、当社が主催・共催する講演会、セミナーなどに関する案内に利用させていただくことがあります。なお、当社の個人情報保護における方針はプライバシーポリシーをご参照ください。https://www.pfizer.co.jp/pfizer/privacy/index.html

共催 第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
ファイザー株式会社

共催セミナーの整理券配布はございません。
ご参加の皆様には、軽食をご用意しております。
（数に限りがあります）

2024年12月作成
XUC241220A
ファイザー株式会社 作成

アフタヌーンセミナー

「AI と協創する未来の内視鏡診療」

仙台国際センター 第2会場 (2階 萩)

15:30 ~ 16:30

司 会

引地 拓人

福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

演 者

「上部消化管 AI に関する最新の知見」

八田 和久

東北大学病院 消化器内科

「市中病院における内視鏡 AI システム (gastroAI™ model-G)
を用いた内視鏡診療」

花畑 憲洋

青森県立中央病院 消化器内科

共 催

株式会社 AI メディカルサービス

第173回日本消化器内視鏡学会東北支部例会
アフタヌーンセミナー

AIと協創する 未来の内視鏡診療

日時 2025.02.07 (金) 15:30~16:30

会場 仙台国際センター 会議棟2階 第2会場「萩」

司
会



引地 拓人 先生

福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

演
者



八田 和久 先生

東北大学病院 消化器内科

“上部消化管 AI に関する最新の知見



花畑 憲洋 先生

青森県立中央病院 消化器内科

“市中病院における内視鏡 AI システム (gastroAI™ model-G)
を用いた内視鏡診療

特別シンポジウム

「質の高い消化器内視鏡の実践を目指して ～若手専門医からの提言」

仙台国際センター 第1会場（2階 橘）

10：00～10：55

司 会

八田 和久

東北大学消化器病態学分野

佐々木 悠

山形大学医学部内科学第二（消化器内科学）講座

審査員

飯野 勢

弘前大学医学部附属病院消化器血液免疫内科

梁井 俊一

岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科分野

松橋 保

秋田大学消化器内科

高木 忠之

福島県立医科大学 消化器内科学講座

特別シンポジウム
「質の高い消化器内視鏡の実践を目指して
～若手専門医からの提言」

第1会場 10:00～10:55

司会 八田 和久 (東北大学消化器病態学分野)

佐々木 悠 (山形大学医学部内科学第二 (消化器内科学) 講座)

SS-01 当科での胃 ESD における穿孔リスク因子の検討

¹⁾ 太田総合病院附属太田西ノ内病院 消化器内科

²⁾ 福島県立医科大学 消化器内科学講座

³⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

○野口 祐紀¹⁾、加藤 恒孝^{2,3)}、今村 秀道¹⁾、橋本 健明¹⁾、迎 愼二¹⁾

SS-02 20mm 未満の胃粘膜下病変における EUS-FNA の組織検体採取困難因子

¹⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

²⁾ 福島県立医科大学 医学部 消化器内科学講座

○柳田 拓実^{1,2)}、引地 拓人¹⁾、中村 純^{1,2)}、加藤 恒孝^{1,2)}、大平 弘正²⁾

SS-03 表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する gel-immersion EMR の有用性

¹⁾ 福島県立医科大学 医学部 消化器内科学講座

²⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

○大塚 充¹⁾、引地 拓人²⁾、中村 純^{1,2)}、加藤 恒孝^{1,2)}、大平 弘正¹⁾

SS-04 免疫チェックポイント阻害薬関連腸炎における生物学的製剤必要例の内視鏡所見の検証

¹⁾ 福島県立医科大学 医学部 消化器内科学講座

²⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

○綿引 優¹⁾、鬼澤 道夫¹⁾、根本 大樹^{1,2)}、引地 拓人²⁾、大平 弘正¹⁾

SS-05 悪性胆道閉塞に対する ENBD チューブ留置下での EUS-HGS の検討

太田西ノ内病院

○竹田 悠太郎、今村 秀道、野口 祐紀、橋本 健明、迎 愼二

SS-06 一地方病院の胆膵 EUS 導入の現状～当院での工夫～

¹⁾ ときわ会常磐病院 消化器内科

²⁾ 三重大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科

³⁾ 昭和大学江東豊洲病院 消化器センター

⁴⁾ 自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門

○三輪田 哲郎^{1,2)}、剛崎 有加¹⁾、牛尾 純^{1,3)}、福田 久^{1,4)}、森川 昇玲^{1,4)}

SS-07 臨床経験とリンクする、実践的な ERCP/EST シミュレータ学習コンテンツの検討

¹⁾ 東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野

²⁾ 自治医科大学医学教育センター 医療人キャリア教育開発部門

○畑山 裕¹⁾、菅野 武^{1,2)}、滝川 哲也¹⁾、小池 智幸¹⁾、正宗 淳¹⁾

シンポジウム 1

「質の高い消化管疾患診療の実践と未来への提言」

仙台国際センター 第2会場（2階 萩）

8：30～10：30

司 会

三上 達也

弘前大学大学院医学研究科 先制医療学講座

浅沼 清孝

（公財）宮城県対がん協会がん検診センター

シンポジウム 1

「質の高い消化管疾患診療の実践と未来への提言」

第 2 会場 8 : 30 ~ 10 : 30

司 会 **三上 達也** (弘前大学大学院医学研究科 先制医療学講座)
浅沼 清孝 ((公財) 宮城県対がん協会がん検診センター)

S1-01 当科における咽喉頭領域の内視鏡診療の現状

¹⁾ 宮城県立がんセンター 消化器内科

²⁾ 宮城県立がんセンター がん幹細胞研究部

○岩井 渉¹⁾、齋藤 方志¹⁾、日下 順¹⁾、虻江 誠¹⁾、浅野 直喜²⁾

S1-02 当院における化学放射線療法後の食道癌に対する光線力学療法の導入

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⁾ 弘前大学 医学部附属病院 光学医療診療部

○浅利 享¹⁾、立田 哲也¹⁾、菊池 英純¹⁾、珍田 大輔^{1,2)}、櫻庭 裕丈¹⁾

S1-03 EUS 診断をもとにした食道静脈瘤に対する効果的な EIS 治療戦略

¹⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

²⁾ 福島県立医科大学医学部 消化器内科学講座

○加藤 恒孝¹⁾、引地 拓人¹⁾、中村 純^{1,2)}、柳田 拓実^{1,2)}、大平 弘正²⁾

S1-04 食道アカラシアに対する経口内視鏡的筋層切開術 ～導入と治療成績～

東北大学病院 総合外科

○石田 裕嵩、佐藤 千晃、安藤 涼平

S1-05 当科における内視鏡的胃局所切除術の現況について

岩手県立胆沢病院 消化器内科

○森山 怜、萱場 尚一、伊丹 英昭、新海 洋彦、石山 文威

S1-06 早期胃癌 ESD における切離ナイフ：IT 系か？先端系か？傾向スコアによる解析

福島県立医科大学会津医療センター 消化器内科・小腸大腸内科

○和田 淳、中島 勇貴、渡邊 早百合、澁川 悟朗、富樫 一智

S1-07 Quality Indicator として観察・治療時間を用いた胃 ESD 治療のトレーニングに関する検討

仙台市立病院 消化器内科

○川村 昌司、野村 栄樹、鈴木 範明、菊地 達也

S1-08 胃 ESD における新型細径処置スコープ EG-840TP と GIF-H290T の比較検討

仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科

○佐藤 宏樹、山形 拓、嶋田 奉広、清水 孟、伊藤 啓

S1-09 好酸球性消化管疾患 (non-EoE EGIDs) における内視鏡所見の特徴

¹⁾ 山形大学 医学部 内科学第二講座

²⁾ 山形大学医学部附属病院 光学医療診療部

○水本 尚子¹⁾、阿部 靖彦^{1,2)}、佐々木 悠¹⁾、上野 義之¹⁾

S1-10 バルーン内視鏡用オーバーチューブ固定具の新規開発

¹⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

²⁾ 福島県立医科大学 消化器内科学講座

○根本 大樹^{1,2)}、綿引 優²⁾、川島 一公²⁾、引地 拓人¹⁾、大平 弘正²⁾

S1-11 手の数以上の数の操作を同時に行う内視鏡診療 ～生検から ESD まで～

仙台赤十字病院 消化器内科

○大森 信弥、中野 絵里子、片岡 晃二郎、大楽 尚弘

S1-12 Perfect Closure による大腸 EMR の後出血予防

¹⁾ ほんま内科胃腸科医院

²⁾ 協立総合病院 消化器内科

³⁾ 市立四日市病院 消化器内科

⁴⁾ 市立千歳市民病院 消化器内科

⁵⁾ ほんま内科クリニック

○本間 清明¹⁾、名和 晋輔²⁾、小林 真³⁾、大久保 俊一⁴⁾、本間 直⁵⁾

S1-13 大腸 ESD 術中穿孔例における粘膜閉鎖の有用性

仙台厚生病院 消化器内科

○中村 里紗、五十嵐 公洋、濱本 英剛、松田 知己

S1-14 大腸内視鏡サーベイランスにおける初回切除腫瘍と異時発生腫瘍の位置関係について

¹⁾ 青森労災病院 消化器内科 内視鏡科

²⁾ 弘前大学 消化器血液内科

○木村 聖路¹⁾、西谷 大輔¹⁾、佐藤 和則¹⁾、樋口 博之^{1,2)}、藤原 沙映^{1,2)}

シンポジウム 2

「質の高い胆膵疾患診療の実践と未来への提言」

仙台国際センター 第1会場 (2階 橘)

15:30 ~ 16:35

司 会

滝川 哲也

東北大学大学院 消化器病態学分野

松田 暁子

山形大学医学部 内科学第二 (消化器内科学) 講座

シンポジウム 2

「質の高い胆膵疾患診療の実践と未来への提言」

第1会場 15:30～16:35

司会 **滝川 哲也** (東北大学大学院 消化器病態学分野)
松田 暁子 (山形大学医学部 内科学第二(消化器内科学)講座)

S2-01 ERCP 後膵炎予防目的の膵管ステント留置位置の検討

¹⁾ 福島県立医科大学 消化器内科学講座
²⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部
○佐藤 賢太郎¹⁾、杉本 充¹⁾、高木 忠之¹⁾、引地 拓人²⁾、大平 弘正¹⁾

S2-02 悪性遠位胆道狭窄に対する金属ステント留置による ERCP 後膵炎発症の危険因子の検討

東北医科薬科大学 内科学第二 消化器内科
○猪股 奈々、小岩井 明信、廣田 衛久、高須 充子、佐藤 賢一

S2-03 未処置乳頭の悪性胆道狭窄に対する ERCP 後膵炎発症リスク因子についての検討

大曲厚生医療センター 消化器科
○藤原 純一、佐藤 皓亮、佐藤 悠磨、小野地 研吾、沖口 将夫

S2-04 遠位胆管癌術中に pigtail 型プラスチックステントの胆管 - 肝穿破が判明した 1 例

山形大額 医学部付属病院 第二内科
○本間 宗一郎、石澤 哲也、小林 敏一、柿崎 泰明、松田 暁子

S2-05 非切除悪性遠位胆道狭窄に対する EUS-HGS と ERCP の成績

仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科
○住谷 秀仁、菅野 良秀、越田 真介、小川 貴央、伊藤 啓

S2-06 悪性肝門部胆管狭窄に対する inside stent 留置時の乳頭処置の必要性に関する検討

東北医科薬科大学 内科学第二(消化器内科)
○宮下 優輝、小岩井 明信、高須 充子、廣田 衛久、佐藤 賢一

S2-07 術後合併症に対する胆膵内視鏡によるアプローチの有効性

弘前大学大学院医学研究科 消化器血液免疫内科学講座

○吉田 健太、笹田 貴史、佐藤 諭、飯野 勢、櫻庭 裕丈

S2-08 治療困難胆管結石の臨床的特徴と EHL および ESWL の治療成績

東北大学 消化器病態学分野

○松本 諒太郎、滝川 哲也、糸 潔、菊田 和宏、正宗 淳

第 29 回プレナリーセッション
「めざせ！消化器内視鏡専門医」

仙台国際センター 第 1 会場（2 階 橋）

8：30～10：00

司 会

飯島 克則

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

加藤 勝章

(公財) 宮城県対がん協会がん検診センター

審査員

珍田 大輔

弘前大学医学部附属病院 光学医療診療部

千葉 宏文

岩手県立胆沢病院 消化器内科

松下 弘雄

秋田赤十字病院 消化器病センター

三浦 晋

東北大学病院 消化器内科

柿崎 泰明

山形大学医学部 内科学第二講座

渡辺 晃

大原総合病院 消化器内科

第 29 回プレナリーセッション 「めざせ！消化器内視鏡専門医」

第 1 会場 8:30 ~ 10:00

司 会 **飯島 克則** (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)
加藤 勝章 ((公財) 宮城県対がん協会がん検診センター)

PL-01 自然脱落した食道癌肉腫の一例

¹⁾ 仙台厚生病院 消化器内科

²⁾ 涌谷町国民健康保険病院

○齊藤 良佳¹⁾、五十嵐 公洋¹⁾、濱本 英剛¹⁾、鈴木 憲次郎²⁾、松田 知己¹⁾

PL-02 繰り返す胃軸捻転症に対して経皮内視鏡的胃壁固定術を施行した 1 例

¹⁾ 独立行政法人国立病院機構 弘前総合医療センター

²⁾ むつ総合病院

³⁾ 弘前大学大学院医学研究科 消化器血液内科学講座

○松丸 麗奈¹⁾、五十嵐 崇徳¹⁾、萩原 将吾^{2,3)}、樋口 直樹^{1,3)}、佐竹 美和^{1,3)}、
相原 智之¹⁾、澤谷 学¹⁾、松木 明彦¹⁾、石黒 陽¹⁾

PL-03 アミロイド沈着を認めた直腸 MALT リンパ腫の 1 例

¹⁾ 青森県立中央病院 消化器内科

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

○岩岡 尚輝¹⁾、花畑 憲洋¹⁾、五十嵐 昌平^{1,2)}、高 昌良^{1,2)}、前田 高人^{1,2)}、
藤巻 昂太^{1,2)}、島谷 孝司^{1,2)}、沼尾 宏¹⁾、棟方 正樹¹⁾、櫻庭 裕丈²⁾、
金澤 浩介¹⁾

PL-04 右側結腸出血を来し、Heyde 症候群が疑われた 2 例

¹⁾ 公立相馬総合病院 初期研修医

²⁾ 公立相馬総合病院 消化器科

³⁾ 仙台消化器・内視鏡内科クリニック 長町院

○今井 大遥¹⁾、藁谷 雄一²⁾、菊地 健太郎²⁾、上田 健太²⁾、関根 亮司²⁾、
高橋 裕太^{2,3)}、熊川 宏美²⁾

PL-05 n-butyl-2-cyanoacrylate を用いた内視鏡的硬化療法が著効した左側 下大静脈を伴う上行結腸静脈瘤破裂の 1 例

JA 秋田厚生連 秋田厚生医療センター

○和泉 龍之介、小林 芳生、沢口 碩基、伊藤 満衣、小板橋 祐也、横山 悠、
渋谷 健吾、津田 栄彦、藤井 公生、星野 孝男

PL-06 上部消化管用細径処置スコープ EG-840TP がカニューレーションに有用であった幽門側胃切除術・Billroth I 法再建後の閉塞性黄疸の 1 例

¹⁾ 青森県立中央病院 消化器内科

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

○坂本 奏太¹⁾、五十嵐 昌平^{1,2)}、花畑 憲洋¹⁾、藤巻 昂太^{1,2)}、高 昌良^{1,2)}、
前田 高人^{1,2)}、島谷 孝司^{1,2)}、金澤 浩介¹⁾、沼尾 宏¹⁾、棟方 正樹¹⁾、櫻庭 裕文²⁾

PL-07 呼吸苦を契機に診断された腭管胸腔瘻に対して胸腔及び腭管ドレナージ併用が奏功した一例

¹⁾ 大曲厚生医療センター 消化器科

²⁾ 大曲厚生医療センター 呼吸器外科

○都築 和真¹⁾、藤原 純一¹⁾、佐藤 皓亮¹⁾、佐藤 悠磨¹⁾、小野地 研吾¹⁾、
沖口 将夫¹⁾、工藤 智司²⁾、中川 拓²⁾

PL-08 出血性下行性食道静脈瘤に対して内視鏡的静脈瘤結紮術で止血し得た一例

JA 大曲厚生医療センター

○佐藤 悠磨、藤原 純一、佐藤 皓亮、小野地 研吾

PL-09 計画的分割 PDT で局所完全奏効を得た CRT 後全周性局所再発食道癌の 1 例

¹⁾ 福島県立医科大学 医学部 消化器内科学講座

²⁾ 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

³⁾ 大原総合病院 消化器内科

⁴⁾ 岩手医科大学 消化器内科

○工藤 慶祐¹⁾、加藤 恒孝^{1,2)}、引地 拓人²⁾、中村 純^{1,2)}、柳田 拓実^{1,2)}、大塚 充¹⁾、
橋本 陽^{1,3)}、高木 忠之¹⁾、鈴木 玲¹⁾、杉本 充¹⁾、浅間 宏之¹⁾、佐藤 賢太郎¹⁾、
清水 広¹⁾、大平 怜¹⁾、島谷 洋右⁴⁾、大平 弘正¹⁾

PL-10 LECS を施行した十二指腸 SMT の一例

¹⁾ 岩手県立胆沢病院 消化器内科

²⁾ 岩手県立胆沢病院 内視鏡科

○秋場 一徹¹⁾、萱場 尚一¹⁾、森山 怜¹⁾、松本 洸¹⁾、天野 朋彦¹⁾、小原 優¹⁾、
伊丹 英昭¹⁾、中野 巳三喜¹⁾、千葉 宏文¹⁾、新海 洋彦¹⁾、石山 文威²⁾

PL-11 直腸カルチノイド EMR 後の遺残病変に対して EMRO を行った一例

秋田大学 医学部附属病院

○白山 洸大、松橋 保、渡邊 健太、飯島 克則

PL-12 腸重積となった巨大腸管囊腫状気腫症に対して内視鏡的整復及び穿刺脱気を施行した一例

¹⁾ 岩手県立胆沢病院 消化器内科

²⁾ 岩手県立胆沢病院 内視鏡科

○松本 洸¹⁾、小原 優¹⁾、千葉 宏文¹⁾、森山 怜¹⁾、秋場 一徹¹⁾、天野 朋彦¹⁾、
伊丹 英昭¹⁾、中野 巳三喜¹⁾、新海 洋彦¹⁾、石山 文威²⁾、萱場 尚一¹⁾

PL-13 ディスポーザブル結紮装置（留置スネア）の不具合で内視鏡抜去困難となった状態に対し、非観血的に対処しえた一例

秋田赤十字病院 消化器病センター

○亀井 基成、松下 弘雄、吉川 健二郎、加藤 文一郎、萬 春花、増本 愛、
枝川 剛也、輿石 紘樹

PL-14 新型細径処置内視鏡EG-840TPと経鼻内視鏡EG-840Nを用いたESDが有効であった巨大早期直腸癌の1例

仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科

○江渡 悠竣、山形 拓、嶋田 奉広、清水 孟、石田 喬之、佐藤 宏樹、
渋谷 由太、澤井 洋晟、沼田 耀孝、関 貴史

PL-15 重症胆管炎をきたした術後胆管空腸吻合部狭窄に対し磁石圧迫吻合術（山内法）による新瘻孔形成を行った1例

¹⁾ 弘前大学大学院医学研究科 消化器血液免疫内科

²⁾ 弘前大学大学院医学研究科 消化器外科学講座

³⁾ 国際医療福祉大学医学部 放射線医学教室

○山口 拓斗¹⁾、吉田 健太¹⁾、佐藤 諭¹⁾、飯野 勢¹⁾、長瀬 勇人²⁾、
石戸 圭之輔²⁾、山内 栄五郎³⁾、櫻庭 裕丈¹⁾

一般演題

一般演題 胆膵 1

第 3 会場 8:30 ~ 8:54

座長 桑 潔 (東北大学病院 消化器内科)
千葉 充 (秋田大学 消化器内科)

O-001 胆管空腸吻合部狭窄に対してドリル型胆管ダイレーターが有用であった 1 例

¹⁾ 公立岩瀬病院 消化器内科

²⁾ 福島県立医科大学医学部 消化器内科学講座

○佐熊 幸生¹⁾、今泉 博道¹⁾、橋本 長一朗¹⁾、鈴木 玲²⁾、國分 政樹¹⁾、
吉田 直衛¹⁾、片倉 響子¹⁾

O-002 経口胆道鏡を用いて Inside スtent を抜去した 1 例

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⁾ 青森市民病院 消化器内科

○安田 耕平^{1,2)}、菊池 公二²⁾、吉村 徹郎²⁾、櫻庭 裕丈¹⁾

O-003 遠位胆道狭窄を伴う膵癌術前化学療法例における胆道ドレナージ

¹⁾ 仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科

²⁾ 同 消化器外科

³⁾ 同 病理診断科

⁴⁾ 同 健診センター

○住谷 秀仁¹⁾、菅野 良秀¹⁾、越田 真介¹⁾、小川 貴央¹⁾、楠瀬 寛顕¹⁾、酒井 利隆¹⁾、
與那嶺 圭輔¹⁾、宮本 和明¹⁾、小堺 史郷¹⁾、岡野 春香¹⁾、松岡 裕人¹⁾、
細川 健斗¹⁾、及川 昌也²⁾、澤井 高志³⁾、野田 裕⁴⁾、伊藤 啓¹⁾

O-004 肝門部悪性胆管狭窄において自作 inside Single pig tail plastic stent (SPPS) が有効であった 3 例

山形県立中央病院 消化器内科

○大柳 貴紀、伊藤 美保、花谷 拓海、田村 祐樹、関屋 彩華、黒井 正之、
大原 洗、鈴木 裕也、佐藤 裕人、堺 貴之、渡邊 祐介、赤松 学、名木野 匡、
藤嶋 昌一郎、白幡 名香雄、鈴木 克典

一般演題 胆膵2

第3会場 8:54～9:12

座長 **杉本 充** (福島県立医科大学 医学部 消化器内科学講座)
越田 真介 (仙台市医療センター仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科)

O-005 遠位悪性胆管狭窄に対する従来型の金属ステントとバレット型金属ステントの比較検討

山形県立中央病院

○花谷 拓海、赤松 学、大柳 貴紀、関屋 彩華、田村 祐樹、黒井 正之、
大原 洸、鈴木 裕也、佐藤 裕人、堺 貴之、渡邊 祐介、伊藤 美保、
名木野 匡、藤嶋 昌一郎、白幡 名香雄、鈴木 克典

O-006 ディスポーザブル ERCP デバイスフォルダーの開発と使用経験

仙台厚生病院 消化器内科

○奥菌 徹、伊藤 聡司、松田 知己

O-007 地域医療における内視鏡的胆嚢ステント留置術

¹⁾ 北秋田市民病院内科

²⁾ 秋田大学消化器内科

³⁾ あじみね内科医院

○山崎 晃汰¹⁾、千葉 充²⁾、安次嶺 拓馬³⁾

一般演題 胆膵3

第3会場 9:12～9:30

座長 **本多 俊介** (岩手県立中央病院 内視鏡科)
田中 裕 (東北大学病院消化器内科)

O-008 腹部超音波検査を契機に発見された重複胆管を伴った膵胆管合流異常症の一例

米沢市立病院 消化器内科

○土田 秀成、吉田 尚美、三浦 友来、佐藤 智佳子、鈴木 明彦

O-009 血清IgG4陰性の自己免疫性膵炎の1例

公立置賜総合病院 消化器内科

○風間 裕喜、佐藤 英之、秋葉 洋次郎、後藤 裕樹、梅原 松樹、齋藤 吉彦、
高野 潤、武田 忠、渡辺 晋一郎、齋藤 孝治

O-010 経口胆道鏡が術前診断に有用であった胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) の1例

市立秋田総合病院

○松澤 尚徳、木村 和哉、泉谷 有希、菅原 佳恵、津田 聡子、辻 剛俊、
中根 邦夫、千葉 満郎、小松 眞史

一般演題 食道

第3会場 9:35 ~ 9:53

座長 **中村 純** (福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部)
石山 文威 (岩手県胆沢病院消化器内科)

O-011 ESD が診断に有用であった食道原発悪性黒色腫の一例

山形県立中央病院 消化器内科

○黒井 正之、佐藤 裕人、花谷 拓海、大柳 貴紀、関屋 彩華、田村 祐樹、
大原 洸、鈴木 裕也、堺 貴之、渡邊 祐介、赤松 学、伊藤 美保、名木野 匡、
藤嶋 昌一郎、白幡 名香雄、鈴木 克典

O-012 急性壊死性食道炎による食道狭窄に対してバルーン拡張術が有効であった一例

¹⁾ 独立行政法人国立病院機構 弘前総合医療センター

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

○飛内 優多^{1,2)}、澤谷 学¹⁾、樋口 直樹^{1,2)}、佐竹 美和^{1,2)}、五十嵐 崇徳¹⁾、
相原 智之¹⁾、松木 明彦¹⁾、石黒 陽¹⁾、櫻庭 裕丈²⁾

O-013 内視鏡的に切除できた fibrovascular polyp の1例

秋田大学 消化器内科

○猿田 陽平、松橋 保、福田 翔、渡邊 健太、吉田 樹、児玉 崇、田近 宗彦、
白山 洸大、安部 諒、下平 陽介、飯島 克則

一般演題 咽頭・食道

第3会場 9:53～10:11

座長 **阿部 泰明** (山形市立病院済生館)

福田 翔 (秋田大学 消化器内科)

O-014 胃がん検診の経鼻内視鏡検査で発見された顆粒状粘膜肥厚はCOVID 19の関与か? 検診で発見された咽頭病変について

¹⁾ 岩手県対がん協会 診療部

²⁾ 赤坂病院 内科

○村上 晶彦¹⁾、神谷 亮一¹⁾、狩野 敦¹⁾、赤坂 理三郎²⁾

O-015 食パンの耳の摂取により食道粘膜下血腫をきたした、再生不良性貧血の1例

国立病院機構 仙台医療センター 消化器内科

○石田 尚起、高橋 靖、荒 誠之、石田 惇司、日野 裕也、杉村 美華子、
岩渕 正広

O-016 当科で施行しているソフトバルーンを用いた食道EUSについて

平鹿総合病院

○伏見 咲、田畑 裕太、榊 耕太郎、加藤 雄平、三森 展也

一般演題 十二指腸

第3会場 10:11 ~ 10:35

座長 尾形 洋平 (東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野)
鳥谷 洋右 (岩手医科大学 内科学講座消化器内科分野)

O-017 事前のCT撮影により、十二指腸穿孔に対するOTSC留置に伴う尿管損傷を回避し得た1例

仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化管・肝胆膵内科

○関 貴史、清水 孟、山形 拓、嶋田 奉広、小堺 史郷、松岡 裕人、岡野 春香、佐藤 宏樹、渋谷 由太、沼田 耀孝、江渡 悠竣、伊藤 啓

O-018 十二指腸球部胆石嵌頓にEHL (Electrohydraulic lithotripsy) 治療した一例

秋田赤十字病院

○佐藤 裕貴、山中 有美子、小松田 智也、石井 透

O-019 十二指腸副乳頭部の粘膜内癌に対して内視鏡的粘膜下層剥離術を施行した1例

¹⁾ 仙台厚生病院 消化器内科

²⁾ 松園第二病院 消化器内科

○名和田 義高¹⁾、平澤 大^{1,2)}、中 智昭¹⁾、遠藤 明志¹⁾、都甲 大地¹⁾、花田 里紗¹⁾、佐藤 利紀¹⁾、鈴木 隆太¹⁾、富樫 純一¹⁾、伊藤 聡司¹⁾、五十嵐 公洋¹⁾、田中 由佳里¹⁾、濱本 英剛¹⁾、奥菌 徹¹⁾、中堀 昌人¹⁾、松田 知己¹⁾

O-020 多発性内分泌腫瘍症1型を併存する多発十二指腸非機能性NETの一例

東北大学大学院 消化器病態学分野

○加宅田 公子、八田 和久、畑山 裕、尾形 洋平、齊藤 真弘、金 笑奕、菅野 武、宇野 要、小池 智幸、今谷 晃、正宗 淳

一般演題 小腸 1

第 3 会場 14:35 ~ 14:59

座長 **辻 剛俊** (地方独立行政法人市立秋田総合病院 消化器内科)
野村 栄樹 (仙台市立病院消化器内科)

O-021 生体肝移植術後空腸静脈瘤出血に対し内視鏡的静脈瘤硬化療法を行った 1 例

東北大学病院 消化器内科

○梶浦 大貴、宇野 要、糸 潔、畑山 裕、齊藤 真弘、小池 智幸、尾形 洋平、
金 笑突、菅野 武、八田 和久、下山 雄丞、志賀 永嗣、二宮 匡史、今谷 晃、
正宗 淳

O-022 緊急ダブルバルーン内視鏡にて止血した小腸血管性病変の一例

¹⁾ 山形大学医学部内科学第二(消化器内科学) 講座

²⁾ 山形大学医学部附属病院 光学診療部

○板垣 英岐¹⁾、佐々木 悠¹⁾、阿部 靖彦²⁾、八木 周²⁾、水本 尚子¹⁾、小野里 祐介¹⁾、
伊藤 南¹⁾、渡部 貴大¹⁾、土屋 裕子¹⁾、三浦 崇裕¹⁾、佐藤 瞭¹⁾、佐藤 心吾¹⁾、
永田 大樹¹⁾、上野 義之¹⁾

O-023 内視鏡的に根治し得た胃石性小腸イレウスの 1 例

岩手県立久慈病院 消化器内科

○鎌田 大地、山田 峻、菅原 寛志、伊藤 麻美、朝倉 謙輔

O-024 術前診断に小腸内視鏡が有用であった Meckel 憩室癌の 1 例

¹⁾ 福島県立医科大学 消化管外科

²⁾ 星総合病院 外科

○氏家 大輔¹⁾、城島 陽樹²⁾、東倉 賢治郎²⁾、木口 託見²⁾、藤田 正太郎²⁾、
八島 玲²⁾、河野 浩二¹⁾

一般演題 小腸2

第3会場 14:59～15:17

座長 **鬼澤 道夫** (公立大学法人福島県立医科大学医学部消化器内科学講座)
澤田 洋平 (弘前大学医学部附属病院 消化器内科 / 血液内科 / 免疫内科)

O-025 カプセル内視鏡検査が鑑別に有用であった寄生虫症と寄生虫妄想症

東北大学 大学院 医学系研究科 消化器病態学分野

○乙竹 秀明、岩城 英也、永井 博、下山 雄丞、内藤 健夫、諸井 林太郎、
志賀 永嗣、角田 洋一、正宗 淳

O-026 潰瘍性大腸炎大腸亜全摘・回腸囊直腸吻合術後の回腸狭窄に対して内視鏡的バルーン拡張術を施行した1例

岩手医科大学附属病院 消化器内科

○磯崎 慶太、郷内 貴弘、永塚 真、梁井 俊一、松本 主之

O-027 不明熱を主訴に受診し回腸生検培養検査にて確定診断しえたエルシニア腸炎の一例

東北医科薬科大学病院 消化器内科

○高橋 良平、遠藤 克哉、吉野 祐貴、近藤 史帆、佐藤 賢一

一般演題 大腸1

第3会場 15:17～15:41

座長 **岡本 大祐** (白河厚生総合病院 第一内科)

名木野 匡 (山形県立中央病院 消化器内科)

O-028 大腸癌術後の吻合部閉塞に対する内視鏡的治療法の工夫

秋田赤十字病院 消化器病センター

○枝川 剛也、松下 弘雄、吉川 健二郎、加藤 文一郎、萬 春花、増本 愛、
亀井 基成、興石 紘樹、宮澤 秀彰、吉楽 拓哉

O-029 1ヶ月で0-IIaからIIa+IIcへと形態変化したSM massive大腸癌の1例

東北大学病院 消化器内科学分野

○目黒 博志、内藤 健夫、岩城 英也、永井 博、下山 雄丞、諸井 林太郎、
志賀 永嗣、角田 洋一、正宗 淳

O-030 ESDにより切除しえた「終末回腸の巨大炎症性ポリープ」の一例

¹⁾ 福島県立医科大学会津医療センター 消化器内科・小腸大腸内科

²⁾ 福島県立医科大学会津医療センター 病理診断科

○渡邊 早百合¹⁾、中島 勇貴¹⁾、橋本 沙優里¹⁾、大友 駆¹⁾、和田 淳¹⁾、
愛澤 正人¹⁾、澁川 悟朗¹⁾、鈴木 理²⁾、富樫 一智¹⁾

O-031 内視鏡的粘膜下層剥離術を施行した直腸良性リンパ濾胞性ポリープの一例

栗原市立栗原中央病院

○樋野 琢馬、佐藤 晴紀、熊谷 智、山田 剛、半田 智之、本郷 星仁、
村田 次啓

一般演題 大腸2

第3会場 15:41 ~ 15:59

座長 **諸井 林太郎** (東北大学病院 消化器内科)
小野地 研吾 (大曲厚生医療センター 消化器科)

O-032 腫瘍口側へ逸脱した新型 covered type 大腸ステントを内視鏡的に回収できた1例

仙台厚生病院 消化器内科

○伊藤 聡司、奥菌 徹、花田 里紗、富樫 純一、佐藤 利紀、松田 知己

O-033 経肛門的直腸間膜切除術後の吻合部完全閉塞に対し、小腸内視鏡・大腸内視鏡を使用し内視鏡下に切開、拡張術を施行した一例

¹⁾ 東北ろうさい病院 消化器内科

²⁾ 東北ろうさい病院 消化器外科

○今成 賢士郎¹⁾、半田 朋子¹⁾、榎 悠太郎¹⁾、近藤 穰¹⁾、齋藤 晃弘¹⁾、
白木 学¹⁾、大矢内 幹¹⁾、松村 直樹²⁾

O-034 大腸内視鏡検査・治療における革新的新型足台の臨床的有用性

仙台厚生病院 消化器内科

○奥菌 徹、松田 知己

一般演題 大腸3

第3会場 15:59～16:17

座長 **八木 周** (山形大学医学部附属病院 光学医療診療部)
吉野 祐貴 (東北医科薬科大学内科学第二 (消化器内科))

O-035 内視鏡補助下の経肛門的イレウスチューブ挿入が有効であった大腸良性狭窄の1例

山形県立新庄病院 消化器内科

○小山 創志、堀内 英和、金内 拓海、秋葉 昭多郎、奥本 和夫、八戸 茂美

O-036 内視鏡所見から診断した外国人女性の腸結核の1例

市立秋田総合病院 消化器内科

○木村 和哉、菅原 佳恵、泉谷 有希、松澤 尚徳、津田 聡子、辻 剛俊、
中根 邦夫、千葉 満郎、小松 眞史

O-037 診断・治療に苦慮したアメーバ性大腸炎の一例

石巻赤十字病院 消化器内科

○孫 祖文、前嶋 隆平、永瀬 喜哉、目黒 優人、佐藤 真司、岩井 凌、
藤坂 泰之、東海林 正邦、海野 純、富永 現、赤羽 武弘

一般演題 胃 1

第 4 会場 14:35 ~ 14:59

座長 **濱本 英剛** (仙台厚生病院 消化器内科)
本田 純也 (岩手県立磐井病院消化器内科)

O-038 ESD により診断し得た粘膜下腫瘍様の胃 MALT リンパ腫の一例

JR 仙台病院 消化器内科

○菊池 弘樹、菊地 亮介、内山 志保、玉井 恵一、横山 大

O-039 短期間に脳転移をきたした胃 DLBCL の一例

¹⁾ 岩手医科大学 内科学講座 消化器内科分野

²⁾ 岩手医科大学 内科学講座 リウマチ・膠原病・アレルギー内科分野

³⁾ 岩手医科大学 内科学講座 脳神経内科・老年科分野

⁴⁾ 岩手医科大学 内科学講座 血液腫瘍内科分野

⁵⁾ 岩手医科大学 病理診断学講座

○中川 健治¹⁾、永塚 真¹⁾、駒ヶ嶺 正嗣²⁾、高橋 健太³⁾、前田 峻大⁴⁾、
杉本 亮⁵⁾、鳥谷 洋右¹⁾、梁井 俊一¹⁾、前田 哲也³⁾、柳川 直樹⁵⁾、
伊藤 薫樹⁴⁾、仲 哲治²⁾、松本 主之¹⁾

O-040 粘膜下腫瘤像を呈した胃原発悪性黒色腫の 1 例

¹⁾ 公立岩瀬病院 初期臨床研修医

²⁾ 公立岩瀬病院 消化器内科

○佐々木 菜摘¹⁾、國分 政樹²⁾、佐熊 幸生²⁾、橋本 長一朗²⁾、今泉 博道²⁾、
吉田 直衛²⁾、片倉 響子²⁾

O-041 短期間で著明な形態変化を認め術前内視鏡深達度診断が困難であった表層拡大型胃癌の 1 例

山形県立新庄病院・消化器内科

○堀内 英和、小山 創志、秋葉 昭多郎、奥本 和夫、八戸 茂美

一般演題 胃2

第4会場 14:59～15:17

座長 **高橋 靖** (国立病院機構仙台医療センター)
五十嵐 昌平 (青森県立中央病院 消化器内科)

O-042 胃 SMT に対する EUS-FNA の組織採取率に関する検討

仙台市立病院 消化器内科

○中山 智貴、川村 昌司、内海 沙耶佳、高橋 琢磨、矢後 早貴、鈴木 範明、
野村 栄樹、菊地 達也

O-043 2度の出血を来し、止血鉗子、吸収性局所止血材、組織接着剤で止血が得られた切除不能胃癌の1例

¹⁾ 公立相馬総合病院

²⁾ 福島県立医科大学 消化器内科学講座

³⁾ 仙台消化器・内視鏡内科クリニック 長町院

○関根 亮司¹⁾、藁谷 雄一¹⁾、上田 健太¹⁾、菊地 健太郎¹⁾、工藤 慶祐^{1,2)}、
高橋 裕太³⁾、熊川 宏美¹⁾

O-044 急速に増大する巨大腹腔内腫瘍による悪性輸入脚閉塞症に対して plastic stent を用いた内視鏡的減圧が有効であった一例

東北医科薬科大学 内科学第二 (消化器内科)

○石川 慶、小岩井 明信、宮下 優輝、猪股 奈々、片山 智文、高須 充子、
廣田 衛久、佐藤 賢一

一般演題 胃3

第4会場 15:17～15:35

座長 **菊池 英純** (弘前大学大学院医学研究科 地域医療学講座)
今 孝志 (山形済生病院)

O-045 異なる形態を呈した胃多発AL型アミロイドーシスの1例

東北労災病院 消化器内科

○渡部 康也、近藤 穰、千葉 智貴、伊藤 圭祐、佐藤 拓、今成 賢士郎、
枘 悠太郎、半田 朋子、齋藤 晃弘、白木 学、大矢内 幹、山川 暢、
小林 智夫

O-046 ステロイド治療が奏功し短期間で形態変化を認めたIgG4関連胃 病変の一例

¹⁾大崎市民病院 消化器内科

²⁾宮城県対がん協会 がん検診センター

○佐々木 峻登¹⁾、伊藤 博敬¹⁾、千葉 隆士²⁾、佐藤 鷹将¹⁾、岡田 昌大¹⁾、
熊田 理名¹⁾、原 拓也¹⁾、小野寺 基之¹⁾、佐藤 雄一郎¹⁾、五十嵐 勇彦¹⁾、
境 吉孝¹⁾

O-047 演題取り下げ

日本消化器病学会東北支部キャリア支援の会・ 日本消化器内視鏡学会東北支部女性内視鏡医の会 合同開催のご案内

2025年2月8日(土)

仙台国際センター会議棟第2会場「萩」〈13:10～14:10〉

※ 日本消化器病学会東北支部第218回例会プログラム内で開催

「シミュレーターおよびハンズオンを活用した リカレント教育と若手医師の育成」

司 会

杉村美華子

国立病院機構 仙台医療センター 消化器内科
日本消化器病学会東北支部 キャリア支援の会 代表

藤川奈々子

いわき市医療センター 外科

基調講演

「Simulation-based training (SBT) で消化器内視鏡治療を安全に
学べる時代へ: リカレント教育 (学び直し), 若手教育への期待」

菅野 武

東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野/
自治医科大学医学教育センター 医療人キャリア教育開発部門

「サージカルシミュレーショントレーニングの現状と課題
ー医工連携によるシミュレーター開発を通してー」

木村 隆

福島県立医科大学 外科学部門 外科研修支援担当
肝胆膵・移植外科学講座

特別発言

片倉 響子

公立岩瀬病院 内科
日本消化器内視鏡学会東北支部 女性内視鏡医の会 代表