

主題1 12月14日(土) 第1会場 9:00 ~ 11:30

## 「大腸癌の内視鏡診断・治療の新展開」

司会 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 齋藤 豊  
昭和大​​学横浜市北部病院 消化器センター 三澤 将史  
総括発言 慶應義塾大学医学部 予防医療センター 岩男 泰

主題 1-01 アイトラッキング技術を用いた大腸腺腫の発見と関連のある視線移動尺度の探索

国際医療福祉大学市川病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○石橋史明<sup>1)</sup>, 大草孝介<sup>2)</sup>, 持田賢太郎<sup>1)</sup>,  
中央大学 理工学部 ビジネスデータサイエンス学科<sup>2)</sup> 遠西孝夫<sup>1)</sup>, 鈴木 翔<sup>1)</sup>

主題 1-02 Whole slide image のAI解析による、大腸T1癌リンパ節転移予測モデルの外部  
Validation Study

昭和大​​学横浜市北部病院 消化器センター ○滝沢友崇, 工藤進英, 神山勇太, 一政克朗,  
三澤将史

主題 1-03 過形成性ポリープ様に見える「深部増殖帯」型大腸腺腫の検討

国際医療福祉大学成田病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○西澤俊宏<sup>1,2)</sup>, 渡辺英伸<sup>3)</sup>, 吉田俊太郎<sup>2)</sup>,  
とよしま内視鏡クリニック<sup>2)</sup> 松野達哉<sup>2)</sup>, 豊島 治<sup>2)</sup>  
PCL. Japan 病理細胞診センター<sup>3)</sup>

主題 1-04 局所切除可能な大腸神経内分泌腫瘍の治療戦略

東京科学大学 光学医療診療部<sup>1)</sup> ○米本有輝<sup>1)</sup>, 福田将義<sup>1)</sup>, 早川優香<sup>1)</sup>,  
東京科学大学 消化器内科<sup>2)</sup> 大塚和朗<sup>1)</sup>, 岡本隆一<sup>2)</sup>

主題 1-05 当院における大腸ポリープに対する Underwater precutting EMR の治療成績

神奈川県立がんセンター 消化器内科<sup>1)</sup> ○塩月一生<sup>1)</sup>, 滝沢耕平<sup>1)</sup>, 石川俊太郎<sup>1)</sup>,  
横浜市立大学附属病院 消化器内科学<sup>2)</sup> 前田 慎<sup>2)</sup>

主題 1-06 当院における虫垂開口部病変への治療戦略

NTT東日本関東病院 消化管内科 ○小野公平, 港 洋平, 大圃 研

主題 1-07 大腸ESD初学者における SureClip Traction Band の有用性

藤沢市民病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○永守駿太<sup>1,2)</sup>, 福地剛英<sup>1,2)</sup>, 安藤知子<sup>1)</sup>,  
横浜市立大学 消化器内科学教室<sup>2)</sup> 岩瀬 滋<sup>1)</sup>, 前田 慎<sup>2)</sup>

主題 1-08 大腸ESD後の粘膜欠損に対する新規 Closure Device を用いた縫縮の有効性の検討

順天堂大学 消化器内科 ○大槻祐大, 樺 映志, 津川直輝, 村上 敬,  
永原章仁

**主題 1-09 大腸腫瘍 ESD 後欠損粘膜に対する新しい縫縮法：EOLM(Easy & Eco clip Over the Line Method)の実臨床での使用経験**

国立がん研究センター中央病院 消化管内視鏡科 ○川越亮承, 斎藤 豊, 平井悠一郎,  
水口康彦, 牧口茉衣

**主題 1-10 大腸 ESD 後潰瘍底縫縮における Mantis クリップの有用性**

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○村岡幹夫, 田邊万葉, 汐見大二郎,  
浦上尚之, 井上晴洋

**主題 1-11 新規粘膜下局注材(PuraLift)の開発から上市まで**

群馬大学 大学院医学系研究科 消化器肝臓内科学 ○春日健吾, 佐藤圭吾, 栗林志行, 竹内洋司,  
浦岡俊夫

**主題 1-12 浸水下および water pressure method による大腸 ESD 導入後の trainee の治療成績と  
ラーニングカーブ**

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門<sup>1)</sup> ○飽本哲兵<sup>1)</sup>, 増永哲平<sup>1)</sup>, 高取祐作<sup>1)</sup>,  
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター<sup>2)</sup> 加藤元彦<sup>2)</sup>, 矢作直久<sup>1)</sup>

**主題 1-13 G-master 導入前後における当院の trainee による大腸 ESD の治療成績についての検討**

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 ○遠藤 南, 稲場 淳, 砂川弘憲, 新村健介

主題2 12月14日(土) 第1会場 13:00 ~ 15:30

## 「IBDの診断及び治療の現状と展望」

司会 杏林大学医学部 消化器内科学 久松 理一  
埼玉医科大学 消化管内科 今枝 博之  
総括発言 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 緒方 晴彦

### 主題2-01 クロウン病に対する生物学的製剤治療後の内視鏡評価目標

東京科学大学 消化器内科<sup>1)</sup> ○竹中健人<sup>1)</sup>, 河本亜美<sup>2)</sup>, 日比谷秀爾<sup>2)</sup>,  
東京科学大学病院 光学医療診療部<sup>2)</sup> 大塚和朗<sup>2)</sup>, 岡本隆一<sup>1)</sup>

### 主題2-02 当院におけるクロウン病小腸狭窄に対する繰り返し内視鏡的バルーン拡張術の有効性及び問題点

横浜市立市民病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○諸星雄一<sup>1)</sup>, 福田知広<sup>2)</sup>, 小池祐司<sup>1)</sup>,  
けいゆう病院 消化器内科<sup>2)</sup> 藤田由里子<sup>1)</sup>, 小松弘一<sup>1)</sup>

### 主題2-03 クロウン病の小腸狭窄病変に対する腸管エコーとダブルバルーン内視鏡所見の対比

杏林大学医学部 消化器内科学 ○荻原良太, 森久保拓, 三好 潤, 松浦 稔,  
久松理一

### 主題2-04 クロウン病患者におけるウパダシチニブ使用後の内視鏡所見

東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科<sup>1)</sup> ○秋田義博<sup>1)</sup>, 櫻井俊之<sup>1)</sup>, 澁谷尚希<sup>1)</sup>,  
東京慈恵会医科大学 新橋健診センター<sup>2)</sup> 加藤智弘<sup>2)</sup>, 猿田雅之<sup>1)</sup>

### 主題2-05 ウステキヌマブ8週維持療法クロウン病患者の期間延長後のSES-CD悪化を予測する血清バイオマーカーの検討

埼玉医科大学総合医療センター 炎症性腸疾患センター<sup>1)</sup> ○田川 慧<sup>1,2)</sup>, 加藤真吾<sup>1,2)</sup>, 屋嘉比康治<sup>2)</sup>,  
埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科<sup>2)</sup> 名越澄子<sup>2)</sup>

### 主題2-06 潰瘍性大腸炎における生物学的製剤のリアルワールドデータ

自治医科大学附属 さいたま医療センター ○今井友里加, 松本更弘, 大竹はるか,  
眞嶋浩聡

### 主題2-07 潰瘍性大腸炎に対するJAK阻害剤投与症例での大腸内視鏡寛解予測バイオマーカーの検討

埼玉医科大学 消化管内科<sup>1)</sup> ○松本 悠<sup>1,2)</sup>, 都築義和<sup>1,2)</sup>, 宮口和也<sup>1,2)</sup>,  
埼玉医科大学 総合診療内科<sup>2)</sup> 塩味里恵<sup>2)</sup>, 今枝博之<sup>1,2)</sup>

**主題 2-08 内視鏡人工知は潰瘍性大腸炎の臨床的再燃を予測し得るか**

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○黒木貴典, 工藤進英, 前田康晴, 小形典之,  
三澤将史

**主題 2-09 潰瘍性大腸炎における腸管エコーの診断精度は高齢者で低下するか**

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>1)</sup> ○渋井俊祐<sup>1)</sup>, 佐上晋太郎<sup>1)</sup>, 芹澤 奏<sup>2)</sup>,  
北里大学北里研究所病院 消化器内科<sup>2)</sup> 小林 拓<sup>1)</sup>, 日比紀文<sup>1)</sup>

**主題 2-10 色素散布内視鏡による潰瘍性大腸炎関連腫瘍の病変範囲診断の検討**

慶應義塾大学 医学部 内視鏡センター<sup>1)</sup> ○高林 馨<sup>1)</sup>, 高取祐作<sup>1)</sup>, 筋野智久<sup>1)</sup>,  
慶應義塾大学 医学部 消化器内科<sup>2)</sup> 金井隆典<sup>2)</sup>, 加藤元彦<sup>1)</sup>

主題3 12月14日（土） 第2会場 9:00～11:30

## 「胆膵内視鏡（ERCP）診断・治療の進歩」

司会 東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野 系井 隆夫  
埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 良沢 昭銘  
総括発言 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 五十嵐良典

### 主題3-01 胆管・膵管挿管困難例における回転式パピロトームの使用経験

横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター内科<sup>1)</sup> ○石野勇康<sup>1)</sup>, 三輪治生<sup>1)</sup>, 鈴木悠一<sup>1)</sup>,  
横浜市立大学医学部 消化器内科学<sup>2)</sup> 大石梨津子<sup>1)</sup>, 前田 慎<sup>2)</sup>

### 主題3-02 非専門医における Transpancreatic biliary sphincterotomy の有用性の検討

昭和大学藤が丘病院 消化器内科 ○新谷文崇, 玉井直樹, 高野祐一, 西元史哉,  
長濱正亞

### 主題3-03 経乳頭的透視下生検と胆道鏡下直視下生検の診断能の比較

帝京大学医学部附属溝口病院 消化器内科 ○勝倉暢洋, 土井晋平, 足立貴子, 渡邊彩子,  
辻川尊之

### 主題3-04 除去困難小結石に対する胆道鏡直視下バスケットカテーテルの有用性

埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 ○渡邊隆一, 水出雅文, 藤田 曜, 谷坂優樹,  
良沢昭銘

### 主題3-05 抗血栓薬内服者の胆管結石に対する ESD の安全性

埼玉医科大学病院 消化器内科・肝臓内科 ○辻 翔平, 水野 卓, 碓氷七瀬, 山田俊介,  
持田 智

### 主題3-06 急性胆嚢炎に対する内視鏡的胆嚢ステントングにおける長期成績の検討

東京医科大学 臨床医学系消化器内科学分野 ○平川徳之, 土屋貴愛, 殿塚亮祐,  
山本健治郎, 系井隆夫

### 主題3-07 一期的内視鏡ステント洗浄留置法による急性胆嚢炎治療の有用性

昭和大学江東豊洲病院 ○川崎佑輝, 牛尾 純, 加藤久貴, 角 一弥,  
井上晴洋

### 主題3-08 5Fr 一体型プラスチックステントの検討

茅ヶ崎市立病院 消化器内科 ○松本悠亮, 佐藤高光, 池田佳彦, 村田依子,  
栗山 仁

**主題 3-09 挿入困難であったENBDチューブを新規デリバリーシステムを用いて挿入した一例**

東京北医療センター ○粟飯原隼人, 岩田朋之, 西野 龍,  
中島 謙, 三澤綾子

**主題 3-10 当院における内視鏡的ラジオ波焼灼療法の治療成績**

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科<sup>1)</sup> ○桑田 潤<sup>1)</sup>, 肱岡 範<sup>1)</sup>, 永塩美邦<sup>1)</sup>,  
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科<sup>2)</sup> 奥坂拓志<sup>1)</sup>, 斎藤 豊<sup>2)</sup>

**主題 3-11 ERCP後膵炎予防に対するジクロフェナクナトリウム坐剤とナファモスタットメシル酸塩の有効性の比較検証**

北里大学 医学部 消化器内科学 ○玉置明寛, 奥脇興介, 渡辺真郁, 岩井知久,  
草野 央

主題4 12月14日（土） 第2会場 13:00 ～ 14:30

## 「機能性消化管疾患に対する診断と治療」

司会 順天堂大学医学部 消化器内科 永原 章仁  
帝京大学医学部 消化器内科 山本 貴嗣  
総括発言 日本医科大学 消化器内科学 岩切 勝彦

主題4-01 内視鏡から見る逆流防止機構の動的変化：The phase concept  
昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○田邊万葉，山本和輝，島村勇人，井上晴洋

主題4-02 胃内圧検査を用いた機能性ディスぺプシアの病型別検討  
日本医科大学 消化器内科学 ○門馬絵理，岩切勝彦

主題4-03 自己免疫性胃炎の病態に性差が与える影響  
慶應義塾大学医学部内科学教室（消化器） ○生方紗貴，森 英毅，松崎潤太郎，  
正岡建洋，金井隆典

主題4-04 自己免疫性胃炎における TXI (Texture and Color Enhancement Imaging) 観察の有用性の検討  
順天堂大学医学部 消化器内科 ○坂本龍彌，宇都宮尚典，竹田 努，  
上山浩也，永原章仁

主題4-05 十二指腸細菌叢からみた早期慢性膵炎の治療戦略  
日本医科大学武蔵小杉病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○中村 拳<sup>1,2)</sup>，阿川周平<sup>1,2)</sup>，植木信江<sup>1,2)</sup>，  
日本医科大学 消化器内科学<sup>2)</sup> 二神生爾<sup>1,2)</sup>，岩切勝彦<sup>2)</sup>

主題4-06 上部消化管内視鏡検査における胃壁伸展不良の頻度とリスクの検討  
北里大学 医学部 消化器内科学<sup>1)</sup> ○堀井敏喜<sup>1)</sup>，池原久朝<sup>1)</sup>，荒田 英<sup>2)</sup>，  
JA秋田厚生連 由利組合総合病院<sup>2)</sup> 道免孝洋<sup>2)</sup>，草野 央<sup>1)</sup>

主題4-07 GLP- 1 受容体作動薬投与患者における上部消化管内視鏡時の胃内食物残渣の残存について  
帝京大学 内科学講座 ○徳富 遥，本田 卓，山本貴嗣，田中 篤，  
小田島慎也

主題4-08 機能性消化管疾患における大腸内視鏡検査を用いた病態評価  
群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学 ○田中寛人，栗林志行，保坂浩子，竹内洋司，  
浦岡俊夫

**主題 4-09 高齢者におけるうつ症状と腹部症状の関連の検討**

順天堂大学医学部附属 東京江東高齢者医療センター<sup>1)</sup> ○喜古博之<sup>1)</sup>, 浅岡大介<sup>1)</sup>, 北條麻理子<sup>2)</sup>,  
順天堂大学医学部附属 順天堂医院<sup>2)</sup> 永原章仁<sup>2)</sup>

主題5 12月14日(土) 第2会場 14:30 ~ 16:00

## 「十二指腸・小腸腫瘍に対する安全な切除法 —内視鏡治療から LECS まで—」

司会 東京科学大学病院 光学医療診療部 大塚 和朗  
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター 加藤 元彦  
総括発言 公益財団法人 がん研究会 がん研有明病院 健診センター 藤崎 順子

主題 5-01 当院における十二指腸腫瘍に対する内視鏡治療の現状

昭和大学医学部内科学講座消化器内科学部門<sup>1)</sup> ○菊池一生<sup>1)</sup>, 居軒和也<sup>1)</sup>, 片桐 敦<sup>1)</sup>,  
昭和大学病院内視鏡センター<sup>2)</sup> 山村冬彦<sup>2)</sup>, 吉田 仁<sup>1)</sup>

主題 5-02 キャップ変更前後での小型 SNADET に対する endoscopic mucosal resection using a cap-fitted endoscope(EMR-C) の治療成績

NTT 東日本関東病院 消化管内科 ○竹内菜緒, 大圃 研, 加納由貴, 小野公平,  
港 洋平

主題 5-03 十二指腸 ESD における専用先細りフードを使用した EG-840TP の有用性

自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門 ○林 宏樹, 上野 貴, 福田 久, 井野裕治,  
山本博徳

主題 5-04 40mm を超える非乳頭十二指腸上皮性腫瘍に対する内視鏡治療の安全性と有効性

横浜栄共済病院・消化器内科<sup>1)</sup> ○酒井英嗣<sup>1)</sup>, 永江真也<sup>2)</sup>, 大圃 研<sup>2)</sup>  
NTT 東日本関東病院 消化管内科<sup>2)</sup>

主題 5-05 十二指腸腫瘍の内視鏡的粘膜下層剥離術に対する偶発症予防

帝京大学 医学部 内科学講座 ○小田島慎也, 阿部浩一郎, 山本貴嗣,  
田中 篤

主題 5-06 十二指腸乳頭近傍病変に対する十二指腸 ESD における術後膵炎と対策

横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部<sup>1)</sup> ○小林亮介<sup>1)</sup>, 平澤欣吾<sup>1)</sup>, 前田 慎<sup>2)</sup>  
横浜市立大学 消化器内科<sup>2)</sup>

主題 5-07 当院における十二指腸 ESD 導入条件の妥当性に関して

東京大学 医学部附属病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○大木大輔<sup>1)</sup>, 辻 陽介<sup>2)</sup>, 藤城光弘<sup>1)</sup>  
東京大学 医学部附属病院 次世代内視鏡開発講座<sup>2)</sup>

主題 5-08 十二指腸 ESD における super-expert と experienced endoscopist の治療成績の比較検討

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門<sup>1)</sup> ○飽本哲兵<sup>1)</sup>, 高取祐作<sup>1)</sup>, 中山敦史<sup>1)</sup>,  
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター<sup>2)</sup> 加藤元彦<sup>2)</sup>, 矢作直久<sup>1)</sup>

**主題 5-09 D-LECS で切除し得た巨大な十二指腸 Brunner 腺過誤腫の一例**

がん研有明病院 上部消化管内科<sup>1)</sup> ○栗原 渉<sup>1)</sup>, 山本浩之<sup>1)</sup>, 吉水祥一<sup>1)</sup>,  
がん研有明病院 胃外科<sup>2)</sup> 速水 克<sup>2)</sup>, 後藤田卓志<sup>1)</sup>

**主題 5-10 小腸腫瘍**

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター<sup>1)</sup> ○河島二郎<sup>1)</sup>, 工藤進英<sup>1)</sup>, 小形典之<sup>1)</sup>,  
東京科学大学附属病院 光学医療診療部<sup>2)</sup> 前田康晴<sup>1)</sup>, 大塚和朗<sup>1,2)</sup>

主題6 12月15日（日） 第1会場A 9:00～11:30

## 「EUS を用いた診断と治療」

司会 獨協医科大学医学部 内科学（消化器）講座 入澤 篤志  
順天堂大学大学院医学研究科 消化器内科学 伊佐山浩通  
総括発言 北里大学医学部 消化器内科学 木田 光広

主題6-01 早期慢性膵炎診断基準におけるEUS所見の妥当性と課題

獨協医科大学医学部 内科学（消化器）講座 ○山宮 知，入澤篤志

主題6-02 新型フランシーン型EUS-FNB針の使用経験

横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター内科<sup>1)</sup> ○鈴木悠一<sup>1)</sup>，三輪治生<sup>1)</sup>，土屋洋省<sup>1)</sup>，  
横浜市立大学 消化器内科学教室<sup>2)</sup> 遠藤和樹<sup>1)</sup>，前田 慎<sup>2)</sup>

主題6-03 EUS-FNAにおける穿刺針の面ずれ（out of puncture-plane）に関する検討

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科<sup>1)</sup> ○小森康寛<sup>1)</sup>，脇岡 範<sup>1)</sup>，八木 伸<sup>1)</sup>，  
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科<sup>2)</sup> 永塩美邦<sup>1)</sup>，斎藤 豊<sup>2)</sup>

主題6-04 Simplified macroscopic on-site evaluation によるEUS-guided fine needle biopsyの検討

東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野 ○塩谷健斗，殿塚亮祐，向井俊太郎，  
田中麗奈，糸井隆夫

主題6-05 当院における悪性リンパ腫に対するEUS-FNAの検討

虎の門病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○平野多紀<sup>1)</sup>，前原耕介<sup>1)</sup>，山本 豪<sup>2)</sup>，  
虎の門病院 血液内科<sup>2)</sup> 今村綱男<sup>1)</sup>

主題6-06 悪性リンパ腫疑い症例における脾臓実質に対する超音波内視鏡下組織採取（EUS-TA）の成績

昭和大学藤が丘病院 内科学講座 消化器内科部門 ○玉井直希，新谷文崇，高野祐一，西元史哉，  
長濱正亞

主題6-07 当院におけるEUS-HGSの安全性と有効性の検証～TOKYO criteria 2024に準じて～

北里大学 医学部 消化器内科学 ○安達 快，奥脇興介，岩井知久，木田光広，  
草野 央

主題6-08 経路非拡張によるプラスチックステントを用いたEUS下胆道ドレナージの試み

埼玉医科大学病院 消化器内科・肝臓内科 ○碓氷七瀬，水野 卓，辻 翔平，宮口和也，  
持田 智

主題 6-09 大量腹水を有する閉塞性黄疸症例に対して腹水ドレナージ術を併用した EUS-BD の検討

順天堂大学 医学部附属 消化器内科学講座 ○壁村大至，萩原 悠，藤澤聡郎，

伊佐山浩通

主題7 12月15日（日） 第1会場B 9:00～11:00

## 「内視鏡診療におけるリスクマネジメント・周術期管理」

司会 東京大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座 消化器内科学分野 藤城 光弘  
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 阿部清一郎  
総括発言 公立昭和病院 予防・健診センター 永尾 重昭

主題7-01 当院における後期高齢者に対する外来・入院上部消化管内視鏡検査(EGD)の鎮静の現状

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科<sup>1)</sup> ○河村玲央奈<sup>1)</sup>, 山崎崇之<sup>2)</sup>, 鈴木晴久<sup>3)</sup>,  
埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科<sup>2)</sup> 阿部清一郎<sup>1)</sup>, 斎藤 豊<sup>1)</sup>  
日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科分野<sup>3)</sup>

主題7-02 内視鏡室における非麻酔科医によるプロポフォルを用いた鎮静標準化への取り組み

千葉大学病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○松村倫明<sup>1)</sup>, 上里昌也<sup>2,4)</sup>, 奥山めぐみ<sup>3)</sup>,  
千葉大学病院 医療安全管理部<sup>2)</sup> 沖元謙一郎<sup>1)</sup>, 加藤 順<sup>4)</sup>  
千葉大学病院 麻酔科<sup>3)</sup>  
千葉大学病院 内視鏡センター<sup>4)</sup>

主題7-03 上部消化管内視鏡の鎮静薬としてのレミマゾラムの有用性と安全性に関する検討

がん研究会有明病院 健診センター<sup>1)</sup> ○齋藤 格<sup>1,2)</sup>, 藤崎順子<sup>1)</sup>, 中島寛隆<sup>1)</sup>  
品川胃腸肛門内視鏡クリニック<sup>2)</sup>

主題7-04 レミマゾラムを用いた消化管内視鏡鎮静における医師指導治験の結果からみえる今後の展望と課題

済生会川口総合病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○市島諒二<sup>1)</sup>, 池原久朝<sup>2)</sup>, 山口太輔<sup>3)</sup>,  
北里大学病院 消化器内科<sup>2)</sup> 永田靖彦<sup>4)</sup>, 江崎 充<sup>5)</sup>  
佐賀大学病院 消化器内科<sup>3)</sup>  
永田外科胃腸内科<sup>4)</sup>  
九州大学病院 消化器内科<sup>5)</sup>

主題7-05 食道ESDにおける各種麻酔法の周術期安全性の比較検討

東京大学医学部附属病院 消化器内科 ○中川秀紀, 辻 陽介, 藤城光弘

**主題 7-06 胃内視鏡的粘膜下層剥離術における局注液へのエピネフリン添加の有用性に関する国際多施設ランダム化比較試験**

神奈川県立がんセンター 消化器内科<sup>1)</sup> ○滝沢耕平<sup>1,2,3)</sup>, 大津健聖<sup>2,4)</sup>, 赤松拓司<sup>2,5)</sup>,  
エピネフリンESD study group<sup>2)</sup> 土山寿志<sup>2,6)</sup>, 上堂文也<sup>2,7)</sup>  
交雄会新さっぽろ病院 内視鏡内科<sup>3)</sup>  
福岡大学筑紫病院 消化器内科<sup>4)</sup>  
日本赤十字社和歌山医療センター 消化器内科<sup>5)</sup>  
石川県立病院 消化器内科<sup>6)</sup>  
大阪国際がんセンター 消化管内科<sup>7)</sup>

**主題 7-07 早期胃癌に対するESD周術期管理支援アプリケーションのUsabilityに関する検討**

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科<sup>1)</sup> ○稲場 淳<sup>1)</sup>, 砂川弘憲<sup>1)</sup>, 中條恵一郎<sup>1)</sup>,  
国立がん研究センター東病院 医療機器開発推進部<sup>2)</sup> 門田智裕<sup>1)</sup>, 矢野友規<sup>1,2)</sup>

**主題 7-08 当院での時間外オンコール制導入による業務効率化の妥当性**

NTT東日本関東病院 消化管内科 ○永江真也, 加納由貴, 小野公平, 港 洋平,  
大圃 研

主題8 12月15日（日） 第1会場B 13:30～15:00

## 「消化管狭窄に対する内視鏡治療の最前線」

司会 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 松田 尚久  
東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座 炭山 和毅  
総括発言 松島病院大腸肛門病センター 小林 清典

主題8-01 食道狭窄肛門側に局在する食道表在癌に対するESD前の、狭窄に対するradial incision and cutting methodの有効性及び安全性

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 ○中條恵一郎, 砂川弘憲, 門田智裕,  
矢野友規

主題8-02 表在型食道癌ESD時の食道狭窄へのアプローチ

都立駒込病院 消化器内科 ○南 亮悟, 野間絵梨子, 森口義亮,  
荒川丈夫, 飯塚敏郎

主題8-03 食道内視鏡的粘膜下層剥離術後狭窄に関する検討と展望

東京大学大学院 医学系研究科 次世代内視鏡開発講座<sup>1)</sup> ○久保田大<sup>1,2)</sup>, 辻 陽介<sup>1,2)</sup>, 坂口賀基<sup>2,3)</sup>,  
東京大学大学院 医学系研究科 消化器内科学<sup>2)</sup> 角嶋直美<sup>2,4)</sup>, 藤城光弘<sup>2)</sup>  
大塚駅前消化器内視鏡クリニック<sup>3)</sup>  
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部<sup>4)</sup>

主題8-04 食道ESD後の難治性狭窄に対し、新型細径処置内視鏡による癒痕切開術の有用性・安全性についての検討

慶應義塾大学 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門<sup>1)</sup> ○松浦倫子<sup>1)</sup>, 高林 馨<sup>2)</sup>, 加藤元彦<sup>2)</sup>,  
慶應義塾大学 内視鏡センター<sup>2)</sup> 矢作直久<sup>1)</sup>

主題8-05 食道ESD後狭窄に対する内視鏡的癒痕切開併用バルーン拡張術の治療経験

東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座 ○多田尚矢, 土橋 昭, 二口俊樹, 小林雅邦,  
炭山和毅

主題8-06 POEM不応例の食道アカラシアに対するSide-by-side(SBS)法によるバルーン拡張術の有効性

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○牛久保慧, 島村勇人, 西川洋平, 年森明子,  
井上晴洋

主題8-07 癒着性腸閉塞に対する腸管減圧法としてイレウス管挿入の前に経鼻胃管挿入を行うことの安全性と有効性の検討

伊勢崎市民病院 内科 ○片貝朔也, 春日健吾, 一色綾希, 石原眞悟,  
増尾貴成

**主題 8-08 下部消化管ステント留置術における胆管結石除去用バルーンカテーテルの使用経験：  
“Balloon anchoring method”**

昭和大学 藤が丘病院 消化器内科 ○五味邦代，高野祐一，遠藤利行，長瀨正亞

**主題 8-09 当院における大腸閉塞に対する経肛門イレウス管および大腸ステントの有用性、安全性  
および長期予後についての検討**

東邦大学医療センター大森病院 消化器センター 内科<sup>1)</sup> ○西川雄祐<sup>1)</sup>，藤本 愛<sup>1)</sup>，鳥羽崇仁<sup>1)</sup>，  
東邦大学医療センター大森病院 消化器センター 外科<sup>2)</sup> 牛込充則<sup>2)</sup>，松田尚久<sup>1)</sup>

主題9 12月15日（日） 第1会場B 15:00～16:30

## 「消化管出血に対する治療の工夫」

司会 虎の門病院 消化器内科 布袋屋 修  
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 浦岡 俊夫  
総括発言 海老名総合病院 消化器内科 田邊 聡

### 主題9-基調講演

東邦大学医療センター大森病院 消化器センター内科 ○藤本 愛

### 主題9-01 吸収性局所止血材による出血性十二指腸潰瘍の新たな治療ストラテジー

藤沢市民病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○加藤瑠莉<sup>1)</sup>, 福地剛英<sup>1)</sup>, 近藤新平<sup>1)</sup>,  
横浜市立大学 消化器内科<sup>2)</sup> 岩瀬 滋<sup>1)</sup>, 前田 慎<sup>2)</sup>

### 主題9-02 上部消化管の腫瘍出血に対する吸収性局所止血剤を用いた止血術の検討

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 ○山崎剛明, 砂川弘憲, 中條恵一郎,  
門田智裕, 矢野友規

### 主題9-03 EMR後出血に対する吸収性局所止血材(ピュアスタット)の使用経験

北里大学 医学部 消化器内科 ○久保田陽, 和田拓也, 石戸謙次, 草野 央

### 主題9-04 胃粘膜下層剥離術後出血を来した症例のうち抗血栓薬を内服していない患者における背景因子の検討

虎の門病院 ○大和 洸, 落合頼業, 小田切啓之,  
松井 啓, 布袋屋修

### 主題9-05 当院における胃ESD後潰瘍に対する内視鏡的手縫い縫合法(EHS)の経験

大森赤十字病院 ○林 映道, 海老澤佑, 小林幹生, 桑原洋紀,  
千葉秀幸

### 主題9-06 Anchor-pronged clipを用いた創部閉鎖による胃ESD後出血抑制効果の検証

千葉大学医学部附属病院 消化器内科 ○沖元謙一郎, 松村倫明, 石川 翼,  
加藤 順, 加藤直也

### 主題9-07 十二指腸表在型上皮性腫瘍内視鏡的切除後における縫縮法の比較検討

NTT東日本関東病院 消化器内科 ○坂上谷侑, 木本義明, 小野公平, 港 洋平,  
大圃 研