

開会挨拶

10:00 ~ 10:10

代表世話人：工藤進英（昭和大学横浜市北部病院 消化器センター）
当番世話人：藤井隆広（藤井隆広クリニック）

モーニングセミナー

共催：武田薬品工業株式会社

10:10 ~ 10:55

「十二指腸腫瘍に対する治療法の変遷」

司会：小野裕之（静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科）
演者：大圃 研（NTT 東日本関東病院 内視鏡部）

セッション1

10:55 ~ 11:45

咽頭・食道の内視鏡治療

司会：井上晴洋（昭和大学江東豊洲病院 消化器センター）
島田英雄（東海大学医学部付属大磯病院）
コメンテーター：味岡洋一（新潟大学大学院医歯学総合研究科 分子・診断病理学分野）

01-1 上咽頭まで進展した表層拡大型中咽頭表在癌に対してELPS併用ESDを行った1例

○西川洋平，池田晴夫，郷田憲一，西本正幸，上野明子，河野真，角一弥，大南雅揮，
池淵雄一郎，井上晴洋
（昭和大学江東豊洲病院 消化器センター）

01-2 喉頭軟骨上に存在する咽喉頭表在癌に対するESDの工夫

○佐々木文郷，樺山雅之，前田英仁，那須雄一郎，上村修司，井戸章雄
（鹿児島大学大学院 消化器疾患生活習慣病学）

01-3 根治的化学放射線療法後の局所再発食道癌のESD～臨床病理学的検討～

○香川朋¹，石川茂直¹，稲葉知己¹，コルビン真梨子¹，豊澤惇希¹，青山祐樹¹，石田正也¹，
倉岡紗樹子¹，岡本邦男¹，榊原一郎¹，泉川孝一¹，山本久美子¹，高橋索真¹，田中盛富¹，
松浦美穂子¹，蓮井利実¹，和唐正樹¹，安藤翠²，中村聡子²，溝渕光一²
（香川県立中央病院 消化器内科¹，香川県立中央病院 病理診断科²）

01-4 食道癌化学放射線療法後の遺残再発病変に対するサルベージESDの有用性と安全性の検討～サルベージEMRとの比較～

○中條恵一郎，矢野友規，新村健介，依田雄介，堀圭介，大野康寛，池松弘朗
（国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科）

01-5 当科における食道亜全周ESDに対するトリウムシノロン局注の狭窄予防効果

○古橋広人，大谷友彦，原裕子，松井寛昌，樺俊介，炭山和毅
（東京慈恵会医科大学 内視鏡科）

01-6 留置スネアを用いた縫縮術にて保存的に軽快した食道EMR穿孔の一例

○日原大輔，小田一郎，中谷行宏，阿部清一郎，野中哲，鈴木晴久，吉永繁高，斎藤豊
（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科）

胃・十二指腸の内視鏡治療

司会：藤城光弘（東京大学医学部附属病院 光学医療診療部）

炭山和毅（東京慈恵会医科大学 内視鏡科）

コメンテーター：下田忠和（静岡県立静岡がんセンター 病理診断科）

02-1 初学者における splash M-Knife による胃 ESD の検討

○芦荻圭一, 千葉秀幸, 立川準, 桑原洋紀, 中岡宙子
(大森赤十字病院)

02-2 線維化病変に対する胃 ESD に SB ナイフ GX が有用であった 1 例

○頼田尚樹¹, 佐野村洋次¹, 田中信治¹, 黒木一峻², 水本健², 栗原美緒², 吉福良公²,
岡志郎², 茶山一彰²
(広島大学病院 内視鏡診療科¹, 同 消化器・代謝内科²)

02-3 ESD におけるトラクション法の工夫 Endoloop を用いたトラクション法

○北村晋志, 福家慧, 影本開三, 三井康裕, 田中久美子, 木村哲夫, 岡本耕一, 宮本弘志,
佐藤康史, 六車直樹, 高山哲治
(徳島大学病院 消化器内科)

02-4 表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する内視鏡的切除術の有効性

○原裕子¹, 郷田憲一², 古橋広人¹, 小泉彰郎¹, 堀内英華¹, 松井寛昌¹, 島本奈々¹,
樺俊介¹, 小林雅邦¹, 小野真吾¹, 大谷友彦¹, 玉井尚人¹, 炭山和毅¹
(東京慈恵会医科大学附属病院 内視鏡科¹, 昭和大学江東豊洲病院 消化器センター²)

02-5 十二指腸 NET に対する endoscopic submucosal resection with a ligation device (ESMR-L) 法の検討

○砂川弘憲, 大野康寛, 大瀬良省三, 熊原加奈, 古江康明, 伊藤練磨, 佐藤大幹, 南出竜典,
岡本直樹, 山本陽一, 高島健司, 中條恵一郎, 新村健介, 依田雄介, 堀圭介, 池松朗朗,
矢野友規
(国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科)

大腸がん撲滅に向けたスクリーニング・治療の国際標準化の意義**Combat against colorectal cancer toward standardization of organized screening and endoscopic therapy**

司会：松田尚久（国立がん研究センター 中央病院 検診センター / 内視鏡科）

演者：邱 瀚模 Han-Mo Chiu, MD., PhD.

(国立台湾大学医学院 内科臨床教授 / 国立台湾大学附属病院 健康管理センター 主任
Clinical professor, Department of Internal Medicine,
College of Medicine, National Taiwan University
Chief, Health Management Center, National Taiwan University Hospital)

大腸の内視鏡治療 (polypectomy を含めて)

司会：山本博徳 (自治医科大学内科学講座 消化器内科学部門)

林 武雅 (昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

コメンテーター：藤盛孝博 (社会医療法人神鋼記念会 神鋼記念病院 病理診断センター)

03-1 S状結腸憩室内の早期癌に対してendoscopic band ligation (EBL) を行った1例

○辻重継, 土山寿志
(石川県立中央病院 消化器内科)

03-2 Is・Isp病変に対するポケット法を用いたESDの有用性の検討

○岡田昌浩, 林芳和, 山階武, 福田久, 小柳亮太, 小林泰俊, 竹澤敬人, 坂本博次, 三浦義正, 砂田圭二郎, 山本博徳
(自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門)

03-3 当院における大腸ESD困難症例に対する工夫

○漆原史彦, 工藤進英, 林武雅, 峯岸洋介, 小倉庸平, 桜井達也, 前田康晴, 石垣智之, 矢川裕介, 中村大樹, 一政克郎, 豊嶋直也, 森悠一, 三澤将史, 工藤豊樹, 久行友和, 若村邦彦, 馬場俊之, 日高英二, 石田文生
(昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

03-4 直腸ESDにおける困難性の検討

○高丸博之¹, 斎藤豊¹, 関口正宇^{1,2}, 山田真善¹, 阿部清一郎¹, 坂本琢¹, 中島健¹, 角川康夫^{1,2}, 松田尚久^{1,2}
(国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹, 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 検診センター²)

03-5 大腸腫瘍におけるMagnetic anchor-guided ESDの検討

○松崎一平, 服部昌志, 中澤三郎
(医療法人 山下病院)

03-6 新型スネア (SOUTEN®) を用いた大腸Hybrid ESD

○千葉秀幸¹, 大園研², 立川準¹, 芦苺圭一¹, 桑原洋紀¹, 中岡宙子¹, 後藤亨¹
(大森赤十字病院 消化器内科¹, NTT東日本関東病院 消化器内科²)

03-7 大型大腸腫瘍に対するTip-in EMRとESDの使い分け

○高田和典, 堀田欣一, 今井健一郎, 伊藤紗代, 岸田圭弘, 吉田将雄, 川田登, 田中雅樹, 角嶋直美, 滝沢耕平, 小野裕之
(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)

03-8 大腸腫瘍性病変に対するprecutting EMRによる治療成績の向上

○吉田直久¹, 内藤裕二¹, 安田律¹, 村上貴彬¹, 小木曾聖¹, 廣瀬亮平¹, 稲田裕², 稲垣恭和³, 葛西恭一³, 岸本光夫⁴, 伊藤義人¹
(京都府立医科大学 消化器内科¹, 京都府立医科大学北部医療センター 消化器内科², 西陣病院 消化器内科³, 京都府立医科大学附属病院 病院病理部⁴)

- 03-9** 20mm以上の大腸病変に対する適正なEMRとESDの施行割合に関する検討
○小林望, 内藤裕史, 今野真己, 小西潤
(栃木県立がんセンター 消化器内科)
- 03-10** Hot snare polypectomyとCold snare polypectomyの切除範囲と深度についての前向き比較検討
○鈴木翔¹, 池原久朝^{1,2}, 林香里¹, 江崎充¹, 渋谷仁^{1,2}, 草野央¹, 後藤田卓志¹
(日本大学医学部 内科学系 消化器肝臓内科学分野¹,
JA秋田厚生連由利組合総合病院 消化器内科²)
- 03-11** Cold snare polypectomyの完全摘除割合に関する多施設共同ランダム化比較試験(CRESCENT study)
○河村卓二¹, 浅井哲², 竹内洋司³
(京都第二赤十字病院 消化器内科¹, 多根総合病院 消化器内科²,
大阪国際がんセンター 消化器内科³)
- 03-12** cold polypectomyの最も適切な対象病変の検討
○吉井新二, 松本美櫻
(NTT東日本札幌病院 消化器内科)
- 03-13** コールド・ポリペクトミーがクリーン・コロンの与えるインパクト
○堀田欣一, 今井健一郎, 伊藤紗代, 岸田圭弘, 吉田将雄, 川田登, 田中雅樹, 角嶋直美,
滝沢耕平, 小野裕之
(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)
- 03-14** モノポーラスネアとバイポーラスネアによる内視鏡治療の安全性の比較
○新村健介, 池松弘朗, 今城眞臣, 堀圭介, 依田雄介, 大野康寛, 矢野友規
(国立がん研究センター東病院)

アフタヌーンセミナー 共催：オリンパス株式会社

15:35～16:20

適切な大腸ポリープ摘除を目指して

司会：矢作直久（慶應義塾大学病院 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門）

演者：竹内洋司（大阪国際がんセンター 消化管内科）

新たな内視鏡治療法と偶発症対策（小腸を含めて）

司会：田中信治（広島大学病院 内視鏡診療科）

斎藤 豊（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科）

基調講演 S-O clipを用いた大腸ESDと偶発症対策

坂本直人（順天堂大学大学院医学研究科 消化器内科学教室）

O4-1 散布機能付き低価格先端系ナイフの開発

○小林真，富永晋太郎，杉山斉，小島健太郎，三輪田哲郎，小林新，熊谷成将，二宮淳，前川直志，桑原好造，水谷哲也，杉浦寧，矢野元義
（市立四日市病院 消化器内科）

O4-2 穹窿部早期胃癌に対するS-O clipによるトラクションの使用経験

○中谷行宏，阿部清一郎，居軒和也，関口正宇，野中哲，鈴木晴久，吉永繁高，小田一郎，斎藤豊
（国立がん研究センター中央病院 消化管内視鏡科）

O4-3 滑車式dental floss clip法を用いたESDが有効であった盲腸3病変

○池原久朝，草野央，鈴木翔，林香里，江崎充，後藤田卓志，森山光彦
（日本大学医学部 内科学系 消化器肝臓内科学分野）

O4-4 大腸腫瘍に対するunderwater ESDの有用性

○永田 充
（湘南藤沢徳洲会病院 肝胆膵消化器病センター）

O4-5 回盲弁に進展した大腸LST-Gに対するESDにシングルバルーンオーバーチューブとDRIが有用であった1例

○田中秀典¹，田中信治¹，岡志郎²，松本健太²，保田和毅²，山下賢²，住元旭²，平野大樹²，田丸弓弦²，二宮悠樹²，林奈那¹，茶山一彰²
（広島大学病院 内視鏡診療科¹，同 消化器・代謝内科²）

O4-6 ESD後潰瘍閉鎖における軟性内視鏡用縫合器の有用性

○樺俊介，小林雅邦，大谷友彦，玉井尚人，炭山和毅
（東京慈恵会医科大学 内視鏡科）

総括発言・閉会挨拶

17：30～

総括発言 吉田茂昭（青森県病院事業管理者）

閉会挨拶 藤井隆広（藤井隆広クリニック）