

ビデオワークショップ 1 12/15 (土) 第 2 会場 9:00~11:30

「安全な切除法 -CSPからESDまで-」

司会 北里大学医学部 新世紀医療開発センター 田邊 聡
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 矢作 直久

- VWS1-01. 表在性咽頭癌に対する安全な内視鏡切除術 ESD,ELPSの観点から
東京医科大学 消化器内科学分野¹⁾ ○山口 隼¹⁾, 福澤 誠克¹⁾, 佐藤 宏樹²⁾
同 耳鼻咽喉科 頭頸部外科学分野²⁾ 塚原 清彰²⁾, 糸井 隆夫¹⁾
- VWS1-02. 食道表在癌に対する内視鏡治療 腫瘍径からみたEMRとESDの比較検討
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○川島 一公, 古賀 正一, 阿部清一郎,
吉永 繁高, 小田 一郎, 斎藤 豊
- VWS1-03. 当院における新たな試みを含めた食道ESD後狭窄予防対策の工夫
がん研有明病院 消化器内科上部消化管内科 ○石山晃世志, 土田 知宏, 由雄 敏之
藤崎 順子
- VWS1-04. 胃ESDにおける糸付きクリップ牽引法の有用性～SB knifeとの比較～
千葉市立海浜病院 消化器内科 ○高城 秀幸, 斎藤 博文, 太和田勝之
野本 裕正, 北 和彦
- VWS1-05. ESD治療困難な早期胃癌に対するEMRの有用性と安全性
北里大学医学部 消化器内科学¹⁾ ○久保田 陽¹⁾, 田邊 聡²⁾, 石戸 謙次¹⁾
同 新世紀医療開発センター²⁾
- VWS1-06. 胃ESD後における内視鏡的粘膜・粘膜下層閉鎖術の検討
独立行政法人国立病院機構東京医療センター ○木下 聡, 西澤 俊宏, 森 英毅
藤本 愛, 菊池 真大
- VWS1-07. 胃U領域病変に対するstrip biopsyの有用性の安全性
日本大学病院 消化器内科 ○市島 諒二, 鈴木 翔, 堀井 敏喜
池原 久朝, 後藤田卓志
- VWS1-08. Underwaterにおける“リーチの延長効果”がESDに及ぼす影響
湘南藤沢徳洲会病院 内視鏡内科 ○永田 充

VWS1-09. 小型非乳頭部十二指腸腫瘍に対する治療成績の違い ～EMRとUnderwater EMRの比較～

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター ○木口 賀之, 加藤 元彦, 中山 敦史
落合 康利, 矢作 直久

VWS1-10. 大腸腫瘍に対するハイブリッドESDのコツとピットフォール

NTT東日本関東病院 消化器内科 ○酒井 英嗣, 大圃 研, 港 洋平
村元 喬, 松橋 信行

VWS1-11. Pocket-creation method (PCM) はEMR後の局所再発病変に対するESDを容易にする

自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門 ○相良 裕一, 林 芳和, 竹澤 敬人
砂田圭二郎, 山本 博徳

VWS1-12. スネア先端刺入法大腸EMRの有用性における検討

聖マリアンナ医科大学 消化器肝臓内科¹⁾ ○佐藤 義典¹⁾, 小澤俊一郎²⁾, 松尾 康正¹⁾
聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院 消化器肝臓内科²⁾ 安田 宏¹⁾, 伊東 文生¹⁾

VWS1-13. 当院における大腸ESD手技の工夫

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○佐藤 雄太, 工藤 進英, 林 武雅
豊嶋 直也, 桜井 達也

VWS1-14. 筋線維の立ち上がりのため大腸ESDを中断した亜有茎性病変13例の臨床病理学的検討

虎の門病院 消化器内科 ○山下 聡, 三谷 年史, 布袋屋 修

ビデオワークショップ2 12/15 (土) 第2会場 12:50~15:10

「初学者の立場からみた胆膵内視鏡指導のあり方」

司会 自治医科大学附属さいたま医療センター 消化器内科 眞嶋 浩聡
獨協医科大学 消化器内科 入澤 篤志

VWS2-01. 当院における胆膵内視鏡指導の現状と初学者の立場からみた指導のあり方

群馬大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科 ○松井 綾子, 星 恒輝, 石田 克敏
浦岡 俊夫

VWS2-02. 当院における胆膵内視鏡検査の研修方法

埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 ○小川 智也, 谷坂 優樹, 水出 雅文
良沢 昭銘

VWS2-03. Step by step式と屋根瓦式による効率的な早期胆膵内視鏡指導の実践

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科¹⁾ ○大場 彬博¹⁾, 脇岡 範¹⁾, 坂本 康成¹⁾
同 内視鏡科²⁾ 奥坂 拓志¹⁾, 斎藤 豊²⁾

VWS2-04. 口側隆起の形態からみたtraineeとtrainerにおける胆管挿管困難例の推定

北里大学医学部 消化器内科 ○渡辺 真郁, 奥脇 興介, 山内 浩史
金子 亨, 木田 光広

VWS2-05. ERCP習得における壁「胆管の軸」～アセスメントシートを用いたトレーニング～

東京大学大学院医学系研究科 消化器内科 ○大山 博生, 中井 陽介, 水野 卓
木暮 宏史, 小池 和彦

VWS2-06. 初学者からみたERCP関連手技指導のあり方；胆管カニューレション法について

日本大学医学部附属板橋病院 消化器肝臓内科 ○濱名 傑, 今津 博雄, 香川 敦宣
野村 舟三, 森山 光彦

VWS2-07. 初学者の立場からみたERCPのカニューレション教育法

昭和大学医学部内科学講座 消化器内科学部門 ○三井 佑太, 北村 勝哉, 山宮 知
石井 優, 吉田 仁

VWS2-08. 初学者における胆管挿管率と困難症例の検討

昭和大学藤が丘病院 消化器内科 ○新谷 文崇, 高野 祐一, 山村 詠一
長濱 正亞

VWS2-09. ラジアル型胆膵EUS観察法修得への道

亀田総合病院 消化器内科 ○吉村 茂修, 白鳥 俊康, 中路 聡

VWS2-10. コンベックスEUS走査の習得の工夫

自治医科大学附属さいたま医療センター 消化器内科 ○賀嶋ひとみ, 関根 匠成, 小糸 雄大
三浦 孝也, 眞嶋 浩聡

VWS2-11. 胆膵内視鏡スキルアップ方法は経験件数だけではない

自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門 ○池田恵理子, 牛尾 純, 多田 大和
玉田 喜一, 山本 博徳

VWS2-12. 音声・映像の双方向アノテーションシステムを利用した胆膵超音波内視鏡指導

獨協医科大学 内科学（消化器）講座 ○水口 貴仁, 土田 幸平, 井澤 直哉
陣内 秀仁, 入澤 篤志

ビデオワークショップ3 12/16(日) 第1会場A 9:30~12:00

「実診療で役立つ画像強調内視鏡」

司会 東京慈恵会医科大学 内視鏡科 炭山 和毅
国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 池松 弘朗

VWS3-01. 当院におけるTraineeの画像強調内視鏡を用いた上部消化管検査の教育体制

埼玉医科大学国際医療センター 消化器内視鏡科¹⁾ ○菓 裕貴^{1, 2)}, 野中 康一¹⁾, 磯本 一²⁾
鳥取大学医学部 機能病態内科学²⁾ 良沢 昭銘¹⁾

VWS3-02. 実診療におけるEndocytoscopyを用いた早期胃癌診断

日本医科大学付属病院 消化器内科学 ○野田 啓人, 鮑本 哲兵, 後藤 修
貝瀬 満, 岩切 勝彦

VWS3-03. 表在性非乳頭部十二指腸腫瘍(SNADET)の内視鏡的乳白色所見と異型度の関連性

東京慈恵会医科大学附属病院 内視鏡科 ○原 裕子, 古橋 広人, 松井 寛昌
小林 雅邦, 炭山 和毅

VWS3-04. 表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の部位別特徴と画像強調内視鏡観察について

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¹⁾ ○中山 敦史¹⁾, 加藤 元彦^{1, 2)}, 前畑 忠輝¹⁾
慶應義塾大学医学部 内科学(消化器)²⁾ 落合 康利¹⁾, 矢作 直久¹⁾

VWS3-05. 日常臨床での大腸cold snare polypectomy施行時におけるJNETの有効性

-Japan Endoscopy Database / JEDを用いて-

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○川島 一公, 高丸 博之, 古賀 正一
坂本 琢, 斎藤 豊

VWS3-06. Cold polypectomy適応決定における非拡大BLI近接観察の有用性

千葉県がんセンター 内視鏡科¹⁾ ○鈴木 拓人¹⁾, 北川 善康¹⁾, 南金山理乃¹⁾
同 消化器内科²⁾ 石垣 飛鳥²⁾, 山口 武人²⁾

VWS3-07. Eye trackingを用いた下部消化管画像強調内視鏡像の客観的評価法

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 ○熊原 加奈, 池松 弘朗, 新村 健介
矢野 友規

VWS3-08. 当院における大腸腫瘍に対するJNET分類の診断精度

東京医科歯科大学医学部附属病院 光学医療診療部¹⁾ ○福田 将義¹⁾, 和田 祥城²⁾, 岡田英理子³⁾
医療法人紀の国会 和田胃腸科医院²⁾ 大塚 和朗¹⁾, 渡辺 守³⁾
東京医科歯科大学医学部附属病院 消化器内科³⁾

VWS3-09. 大腸超拡大内視鏡の観察法と診断における工夫-AI assisted colonoscopy-

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター¹⁾ ○阿部 正洋¹⁾, 工藤 進英¹⁾, 三澤 将史¹⁾
名古屋大学大学院 情報学研究科²⁾ 森 悠一¹⁾, 森 健策²⁾

VWS3-10. 大腸腫瘍性病変の診断における画像強調内視鏡の有用性について

がん研有明病院消化器内科 内視鏡診療部 ○屋嘉比聖一, 斎藤 彰一, 井出 大資
千野 晶子, 五十嵐正広

ビデオワークショップ4 12/16(日) 第1会場A 13:30~16:00

「確実な止血法の工夫」

司会 埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科 道田 知樹
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 小田 一郎

VWS4-01. マルチベンディング2チャンネルスコープを用いた確実な止血法

虎の門病院 消化器内科 ○落合 頼業, 菊池 大輔, 飯塚 敏郎
布袋屋 修

VWS4-02. カプセル内視鏡(CE)で観察したObscure gastrointestinal bleeding(OGIB)症例の内視鏡的止血の検討

埼玉医科大学総合医療センター 消化器肝臓内科 ○石橋 朗, 加藤 真吾, 可児 和仁
道田 知樹, 屋嘉比康治

VWS4-03. クリップ法で止血困難であった大腸憩室出血に対する内視鏡的止血術の工夫

おたかの森病院 消化器・肝臓内科¹⁾ ○安達 哲史¹⁾, 島田 紀朋¹⁾, 神田 仁¹⁾
同 外科²⁾ 佐々 政人²⁾, 田口 泰三²⁾

VWS4-04. 留置スネアによる大腸憩室出血結紮止血法

筑波大学医学部附属病院 光学医療診療部 ○奈良坂俊明, 坪 大輔, 溝上 裕士

VWS4-05. 食道内視鏡的切除における出血性合併症に対するマネジメント

がん研有明病院 消化器内科 ○堀江 義政, 由雄 敏之, 堀内 裕介
藤崎 順子

VWS4-06. 新型先端系ナイフEndosaberを用いたESD術中止止血法の工夫

東京慈恵会医科大学 内視鏡科 ○松井 寛昌, 古橋 広人, 小林 雅邦
大谷 友彦, 炭山 和毅

VWS4-07. 残胃早期胃癌ESD後にPGAシートを貼付した4例の検討

横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部¹⁾ ○福地 剛英¹⁾, 平澤 欣吾¹⁾, 佐藤 知子¹⁾
横浜市立大学 消化器内科²⁾ 前田 慎²⁾

VWS4-08. 生体ブタにおける胃ESD後の内視鏡的粘膜縫合法の術後離解と治癒過程の組織学的検討

慶應義塾大学医学部 医学科¹⁾ ○鮑本 哲兵^{1, 2)}, 後藤 修^{1, 2)}, 佐々木 基¹⁾
日本医科大学 消化器内科学²⁾ 加藤 元彦¹⁾, 矢作 直久¹⁾

**VWS4-09. ポリグリコール酸シート貼付による十二指腸上皮性腫瘍内視鏡治療後出血予防効果の
検討**

東京大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○片岡 陽佑¹⁾, 永尾 清香¹⁾, 辻 陽介¹⁾
同 光学医療診療部²⁾ 藤城 光弘²⁾, 小池 和彦¹⁾

VWS4-10. 当院におけるEST出血に対する止血法

神奈川県警友会けいゆう病院 消化器内科 ○宮崎 蔵人, 香川 幸一, 中下 学
岡沢 啓, 永田 博司

ビデオワークショップ5 12/16(日) 第1会場B 13:30~16:00

「安全な異物回収の工夫」

司会 独立行政法人国立病院機構東京病院 消化器センター 喜多 宏人
がん研究会有明病院 消化器センター 外科 比企 直樹

VWS5-01. 消化管異物に対する内視鏡除去困難例と偶発症の検討

船橋市立医療センター 消化器内科¹⁾ ○小林 照宗¹⁾, 田中 元²⁾, 東郷 聖子¹⁾
同 外科²⁾ 関 厚佳¹⁾, 水本 英明¹⁾

VWS5-02. 成人の上部消化管異物に対する内視鏡治療

日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科学分野 ○春田 明子, 江崎 充, 菊池 浩史
後藤田卓志, 森山 光彦

VWS5-03. 有鉤義歯誤嚥による食道異物の2例

自治医科大学附属さいたま医療センター 消化器内科 ○石井 剛弘, 松本 吏弘, 浅野 岳晴
宮谷 博幸, 眞嶋 浩聡

VWS5-04. 症例から考える食道異物除去の工夫

帝京大学医学部附属病院 内科 ○櫻井美代子, 阿部浩一郎, 磯野 朱里
小田島慎也, 山本 貴嗣

VWS5-05. クリアファイルを利用して内視鏡的回収に成功した長さ3cmの有鉤義歯誤飲の1症例

セコメディック病院 消化器内科 ○東納 重隆, 志田 勝義, 田中耕太郎
正木 宏明

VWS5-06. 全身麻酔下で内視鏡的にボタン電池を回収し得た小児の1例

深谷赤十字病院 消化器科 ○葛西 豊高, 川辺 晃一, 江藤 宏幸
宮原 庸介, 福田 裕昭

VWS5-07. バルーンアシストを用いず内視鏡的に除去可能であった空腸異物の1例

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○日原 大輔, 吉永 繁高, 阿部清一郎
小田 一郎, 斎藤 豊

VWS5-08. 当科で経験した消化管異物症例の臨床的検討

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○松尾 海, 浦上 尚之, 有馬 秀英
横山 登, 井上 晴洋

VWS5-09. 男性用コンドーム型尿道カテーテルを用いた内視鏡的異物除去術の治療成績

聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科¹⁾ ○辻 顕介¹⁾, 小澤俊一郎²⁾, 石郷岡晋也³⁾
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 消化器内科²⁾ 安田 宏¹⁾, 伊東 文生¹⁾
川崎市立多摩病院 消化器・肝臓内科³⁾

VWS5-10. 異物誤飲に対するジッパー付きナイロン袋を用いた内視鏡的回収法の有用性

日光市民病院 内科¹⁾ ○五家 里栄¹⁾, 矢野 智則²⁾, 井野 裕治²⁾
自治医科大学 内科学講座 消化器内科学部門²⁾ 砂田圭二郎²⁾, 山本 博徳²⁾