

主題1 12月9日(土) 第1会場 9:00 ~ 11:30

「上部消化管内視鏡治療の進歩(腫瘍、出血含む);基本 工夫 トラブルシューティング」

司会 埼玉医科大学 消化管内科
日本医科大学付属病院 内視鏡センター

今枝 博之
後藤 修

主題1-基調講演1 上部消化管内視鏡治療の進歩と今後の展望
海老名総合病院 消化器内科 ○田邊 聡

主題1-基調講演2 治療内視鏡医が知っておくべき上部消化管領域の外科的基礎知識
杏林大学医学部 消化器・一般外科学 ○阿部展次

主題1-01 幽門輪近傍十二指腸球部の巨大粘膜下腫瘍に対する Gel Immersion EMR の有効性
千葉大学医学部附属病院 消化器内科 ○堀尾亮輔, 沖元謙一郎, 松村倫明,
加藤 順, 加藤直也

主題1-02 当院における十二指腸神経内分泌腫瘍(NET)に対する内視鏡治療の変遷や成績
虎の門病院 消化器内科 ○光永 豊, 菊池大輔, 布袋屋修

主題1-03 当院における十二指腸ESDの偶発症予防法-留置スネア併用潰瘍縫縮+ポリグリコール
酸シート埋込法
帝京大学 医学部 内科学講座 ○小田島慎也, 阿部浩一郎, 浅岡良成,
山本貴嗣, 田中 篤

主題1-04 十二指腸乳頭部癌に対するアムステルダム型胆管プラスチックステント留置中に、ステ
ントの肝側端が十二指腸内腔に穿通した1例
千葉大学医学部 消化器内科 ○粒良和郎, 高橋幸治, 大山 広,
永嶋裕樹, 菅 元泰

主題1-05 当院における胆膵内視鏡による消化管穿孔に対する Over The Scope Clip の有用性
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¹⁾ ○吉村勇人¹⁾, 杉森一哉¹⁾, 金子 卓¹⁾,
横浜市立大学附属病院 消化器内科学教室²⁾ 三輪治生¹⁾, 前田 慎²⁾

主題1-06 新規処置用スコープ(EG-840T)を用いた胃ESDの治療成績
日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科学分野 ○寺田里絵, 市島諒二, 春田明子,
木暮宏史

主題 1-07 鎮静下での胃 ESD 検体の回収に、新しい回収デバイスとオーバーチューブの併用が有用であった一例

群馬大学大学院 医学系研究科 消化器・肝臓内科学¹⁾ ○都丸翔太¹⁾, 竹内洋司²⁾, 田中寛人¹⁾,
群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 栗林志行¹⁾, 浦岡俊夫¹⁾

主題 1-08 胃 ESD 後遅発性穿孔に対する保存的加療の治療成績に関する検討

NTT 東日本関東病院 ○古田孝一, 加納由貴, 大圃 研

主題 1-09 EFTR に EHS は適応可能か？

日本医科大学 消化器内科学¹⁾ ○樋口和寿¹⁾, 後藤 修^{1,2)}, 岩切勝彦¹⁾
日本医科大学付属病院 内視鏡センター²⁾

主題 1-10 食道癌化学放射線療法後の局所遺残再発に対する talaporfin sodium を用いた光線力学療法の長期成績

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

主題 1-11 細径処置スコープを用いた上部消化管 ESD の経験

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○河村玲央奈, 阿部清一郎, 野中 哲,
吉永繁高, 斎藤 豊

主題2 12月9日(土) 第1会場 13:00 ~ 15:30

「下部消化管疾患における内視鏡診断・治療の進歩」

司会 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
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 内視鏡部 黒木優一郎
統括発言 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 斎藤 豊

主題2-01 Linked Color Imaging 下でAIを用いた大腸腺腫検出率の有用性の検討

埼玉医科大学 消化管内科 ○宮口和也, 都築義和, 松本 悠,
大庫秀樹, 今枝博之

主題2-02 早期大腸癌の深達度診断における拡大・超拡大・AIの診断精度に関する検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○川端悠里衣, 工藤進英, 田村恵理,
三澤将史, 馬場俊之

主題2-03 当院における大腸カプセル内視鏡の前処置の工夫

虎の門病院 付属健康管理センター¹⁾ ○柳内綾子¹⁾, 荒木昭博¹⁾, 小西未央¹⁾,
虎の門病院 消化器内科²⁾ 松井 啓²⁾, 布袋屋修²⁾

主題2-04 潰瘍性大腸炎の鋸歯状病変に対する内視鏡的切除の妥当性

横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部¹⁾ ○西尾匡史¹⁾, 平澤欣吾¹⁾, 国崎玲子²⁾,
横浜市立大学附属市民総合医療センター IBDセンター²⁾ 前田 慎³⁾
横浜市立大学 消化器内科学³⁾

主題2-05 G-Master モデルを用いたFlexlifterの有用性に関する検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○平井悠一郎, 豊嶋直也, 斎藤 豊

主題2-06 大腸ESDにおけるSureClip Traction Bandの有用性についての検討

埼玉医科大学国際医療センター ○佐野方美, 田島知明, 石川 翼,
眞下由美, 良沢昭銘

主題2-07 大腸ESDにおいて積極的に牽引デバイスを用いるべき病変の検討

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 消化器内科¹⁾ ○見原雄貴¹⁾, 黒木優一郎²⁾, 吉田良仁¹⁾,
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 内視鏡部²⁾ 得平卓也¹⁾, 立石敬介³⁾
聖マリアンナ医科大学 消化器内科³⁾

主題2-08 当院におけるループ型トラクションデバイスを用いた大腸ESDの有用性の検討

北里大学メディカルセンター¹⁾ ○平井哲彦¹⁾, 金子 亨¹⁾, 北原 言²⁾,
北里大学病院²⁾ 黒須貴浩¹⁾, 草野 央²⁾

主題 2-09 虫垂口病変に対する Strip Biopsy の有用性

大森赤十字病院 消化器内科 ○海老澤佑, 千葉秀幸, 小林幹生,
有本 純, 桑原洋紀

主題 2-10 巨大な有茎性大腸腫瘍に対する安全な ESD 治療戦略

藤沢市民病院 消化器内科¹⁾ ○三枝正路¹⁾, 福地剛英¹⁾, 岩瀬 滋¹⁾,
横浜市立大学大学院 医学研究科 消化器内科学²⁾ 前田 慎²⁾

主題 2-11 直腸肛門部病変に対し ESD と外科切除のハイブリッド治療を施行した 2 例

群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学 ○星野駿介, 糸井祐貴, 栗林志行,
竹内洋司, 浦岡俊夫

主題 2-12 ESD 後の検体回収におけるエンドキャリアの使用成績

北里大学 医学部 消化器内科学¹⁾ ○北原 言^{1,2)}, 金子 亨²⁾, 池原久朝¹⁾,
北里大学メディカルセンター²⁾ 草野 央¹⁾

主題 2-13 大腸 ESD 後に遅発性穿孔をきたした症例の検討

NTT 東日本関東病院 消化管内科¹⁾ ○竹内菜緒¹⁾, 港 洋平¹⁾, 高柳駿也¹⁾,
NTT 東日本関東病院 外科²⁾ 大圃 研¹⁾, 中嶋健太郎²⁾

主題 2-14 大腸 ESD 後創部縫縮の有効性に関する検討

虎の門病院 消化器内科 ○岡村喬之, 早坂淳之介, 山下 聡,
菊池大輔, 布袋屋修

主題 2-15 糸付きクリップを用いた大腸 ESD 後潰瘍の内視鏡的縫合術

横浜市立市民病院 消化器内科 ○小池祐司, 福田知広, 諸星雄一,
小松弘一, 藤田由里子

主題 2-16 大腸 ESD 後潰瘍縫縮における新型体内用結さつクリップ (Mantis クリップ) の使用経験

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

主題3 12月9日(土) 第2会場 9:00 ~ 11:30

「胆道疾患を内視鏡で診る」

司会 日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科学分野 木暮 宏史
虎の門病院 消化器内科(胆・膵) 今村 綱男
統括発言 東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野 糸井 隆夫

主題3-01 EST既往の胆道疾患症例に対するERCP後膵炎リスクの検討

千葉市立海浜病院 消化器内科 ○柴田修平, 太和田勝之, 高城秀幸,
齋藤博文, 北 和彦

主題3-02 無症候性総胆管結石に対するERCP関連偶発症発症率に関する検討

北里大学 医学部 消化器内科学 ○花岡太郎, 渡辺真郁, 横倉航一,
草野 央

主題3-03 胆管空腸吻合後の肝内胆管結石に対する内視鏡治療成績

東京大学大学院医学系研究科 消化器内科¹⁾ ○白田龍之介¹⁾, 中井陽介²⁾, 佐藤達也¹⁾,
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 高原楠昊¹⁾, 藤城光弘¹⁾

主題3-04 術後再建腸管症例に対するShort SBEを用いた胆管結石治療

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

主題3-05 出血性胆嚢炎に対する内視鏡的経乳頭胆嚢ドレナージの検討

聖マリアンナ医科大学 消化器内科 ○五十嵐洋介, 中原一有, 関根章裕,
薩田祐輔, 立石敬介

主題3-06 胆道処置における狭窄突破と胆管選択に有用なガイドワイヤーの比較

東京医科歯科大学病院 消化器内科¹⁾ ○小林正典^{1,2)}, 勝田景統¹⁾, 大塚和朗^{1,2)},
東京医科歯科大学病院 光学医療診療部²⁾ 岡本隆一¹⁾

主題3-07 肝門部領域胆道癌に対する経乳頭的胆管 mapping biopsy における生検専用シースの使用経験

杏林大学 医学部 消化器内科学¹⁾ ○権藤興一¹⁾, 土岐真朗¹⁾, 阪本良弘²⁾,
杏林大学 医学部 消化器・一般外科²⁾ 柴原純二³⁾, 久松理一¹⁾
杏林大学 医学部 病理学³⁾

主題3-08 胆嚢粘膜生検における内視鏡用イントロデューサの有用性

虎の門病院 消化器内科胆膵 ○服部大輔, 平野多紀, 小山里香子,
今村綱男

主題 3-09 遠位胆道病変に対する診断的経口胆道鏡の有用性

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 3-10 原発性硬化性胆管炎における経口胆道鏡所見と造影所見との比較

順天堂大学大学院 医学研究科 消化器内科学 ○池村宗朗, 藤澤聡郎, 福間泰斗,
石井重登, 伊佐山浩通

主題 3-11 当院における経口胆道鏡を用いた難治性胆管結石に対する結石破碎術の有用性の検討

東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野 ○南 裕人, 田中麗奈, 糸井隆夫

主題 3-12 経口胆道鏡を用いて回収し得た術後再建腸管における遺残胆管チューブの1例

東京医科大学八王子医療センター ○平川徳之, 秋田泰之輔, 田所健一,
山本 圭, 北村勝哉

主題 3-13 当院における新規経口胆道鏡 eyeMAX 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¹⁾ ○土屋洋省¹⁾, 三輪治生¹⁾, 金子 卓¹⁾,
横浜市立大学附属病院 消化器内科学教室²⁾ 杉森和哉¹⁾, 前田 慎²⁾

主題 3-14 胆嚢疾患に対する超音波内視鏡検査の意義についての検討

日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科学分野¹⁾ ○藤澤真理子¹⁾, 齋藤 圭¹⁾, 吉田 直²⁾,
日本大学医学部内科学系 消化器外科学分野²⁾ 岡村行泰²⁾, 木暮宏史¹⁾

主題 3-15 EUS-HGS における新規造影カテーテルの使用経験

昭和大学藤が丘病院 消化器内科 ○野田 淳, 高野祐一, 浅見哲史,
新谷文崇, 長濱正亞

主題 3-16 EUS 下胆道ドレナージにおける胆汁性腹膜炎回避のための穿刺経路拡張の工夫

埼玉医科大学病院 医学部 消化器内科・肝臓内科 ○辻 翔平, 水野 卓, 山田俊介,
宮口和也, 持田 智

主題 3-17 家族性大腸腺腫症を背景とした十二指腸乳頭部腫瘍に対する内視鏡的治療の成績

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科¹⁾ ○八木 伸¹⁾, 脇岡 範¹⁾, 山田真善²⁾,
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科²⁾ 永塩美邦¹⁾, 齋藤 豊²⁾

主題4 12月9日(土) 第2会場 13:00 ~ 15:30

「膵疾患を内視鏡で診る」

司会 国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科 脇岡 範
東京医科大学八王子医療センター 消化器内科 北村 勝哉
統括発言 埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 良沢 昭銘

主題4-01 IPMN 壁在結節に対するDFI-EUSの血流診断能

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¹⁾ ○遠藤和樹¹⁾, 杉森一哉¹⁾, 金子 卓¹⁾,
横浜市立大学附属病院 消化器内科学²⁾ 三輪治生¹⁾, 前田 慎²⁾

主題4-02 当院における新型超音波内視鏡下穿刺ニードル(Trident Needle Biopsy System)の使用経験

がん研有明病院 肝胆膵内科 ○平井達基, 三重堯文, 岡本武士,
佐々木隆, 笹平直樹

主題4-03 包括的ゲノムプロファイリングにおける22G針による超音波内視鏡下吸引生検の有用性の検討

東京医科大学 臨床医学系消化器内科 ○小嶋啓之, 殿塚亮祐, 土屋貴愛,
田中麗奈, 糸井隆夫

主題4-04 当院におけるEUS-FNA検体を用いた膵癌のゲノム医療の現状と課題

北里大学 医学部 消化器内科学 ○安達 快, 奥脇眞介, 岩井知久,
草野 央

主題4-05 膵嚢胞に対するLumen-apposing metal stent留置に関連したトラブルとその対応

千葉大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○高橋幸治¹⁾, 大山 広¹⁾, 大野 泉²⁾,
千葉大学医学部附属病院 腫瘍内科²⁾ 滝口裕一²⁾, 加藤直也¹⁾

主題4-06 慢性膵炎・膵石症に伴う膵管狭窄に対する新規拡張デバイスの使用経験

東邦大学医療センター大森病院 消化器センター内科 ○岩田俊太郎, 宅間健介, 木村祐介,
岡野直樹, 松田尚久

主題4-07 膵切除術後の残膵合併症を内視鏡で診る

虎の門病院 消化器内科¹⁾ ○前原耕介¹⁾, 田村哲男¹⁾, 小山里香子¹⁾,
虎の門病院 消化器外科²⁾ 橋本雅司²⁾, 今村綱男¹⁾

主題4-08 膵管空腸吻合部狭窄に対するバルーン内視鏡と超音波内視鏡を用いた治療成績

東京大学大学院 医学系研究科 消化器内科学¹⁾ ○佐藤達也¹⁾, 白田龍之介¹⁾, 高原楠昊¹⁾,
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 中井陽介^{1,2)}, 藤城光弘¹⁾

主題 4-09 新規 EUS-PD 用プラスチックステントの有用性と安全性の検討

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科¹⁾ ○福田壮馬¹⁾, 脇岡 範¹⁾, 永塩美邦¹⁾,
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科²⁾ 丸木雄太¹⁾, 斎藤 豊²⁾

主題 4-10 当院における Interventional EUS を用いた膵石症治療の現状

亀田総合病院 消化器内科 ○井上 新, 吉村茂修, 中路 聡

主題 4-11 切除不能膵癌による悪性遠位胆管狭窄に対する FCSEMS 留置後のトラブルシューティング

埼玉医科大学国際医療センター ○申 貴広, 水出雅文, 藤田 曜,
谷坂優樹, 良沢昭銘

主題5 12月10日(日) 第1会場A 9:00 ~ 10:30

「炎症性腸疾患の薬剤選択と内視鏡診断・治療の進歩」

司会 杏林大学医学部 消化器内科学 久松 理一
虎の門病院 消化器内科(胃腸) 松井 啓
統括発言 東京医科歯科大学病院 光学医療診療部 大塚 和朗

主題5-01 生物学的製剤によるクローン病狭窄性病変の変化

東京医科歯科大学 消化器内科¹⁾ ○竹中健人¹⁾, 河本亜美²⁾, 日比谷秀爾²⁾,
東京医科歯科大学病院 光学医療診療部²⁾ 大塚和朗²⁾, 岡本隆一¹⁾

主題5-02 潰瘍性大腸粘膜治療における Interobserver Variation の検討

大船中央病院 消化器・IBDセンター ○君塚拓也, 遠藤 豊, 葛生健人,
吉田篤史

主題5-03 高齢者潰瘍性大腸炎の粘膜治療における Leucine-Rich Alpha 2 Glycoprotein(LRG)の有 用性と最適なカットオフ値

虎の門病院 消化器内科 ○早坂淳之介, 松井 啓, 山下 聡,
菊池大輔, 布袋屋修

主題5-04 潰瘍性大腸炎活動性モニタリングにおける LCI-大腸内視鏡と相関するバイオマーカーの 検討

埼玉医科大学 消化管内科 ○宮口和也, 都築義和, 松本 悠,
塩味里恵, 今枝博之

主題5-05 Ustekinumabによる潰瘍性大腸炎寛解導入治療の開始後6ヶ月での内視鏡検査の意義の 検討

杏林大学医学部 消化器内科学 ○藤麻武志, 森久保拓, 三好 潤,
松浦 稔, 久松理一

主題5-06 経会陰腸管エコーによる早期の壁厚の改善は、潰瘍性大腸炎における寛解導入後の組織 学的・内視鏡的改善を予測する

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¹⁾ ○佐上晋太郎^{1,2)}, 中野 雅^{1,2)}, 前田一郎³⁾,
北里大学北里研究所病院 消化器内科²⁾ 日比紀文¹⁾, 小林 拓^{1,2)}
北里大学北里研究所病院 病理診断科³⁾

主題5-07 潰瘍性大腸炎罹患範囲内の Sporadic neoplasm に対する Underwater EMR の有用性

慶應義塾大学 医学部 内視鏡センター¹⁾ ○高林 馨¹⁾, 高取祐作²⁾, 筋野智久¹⁾,
慶應義塾大学 医学部 腫瘍センター²⁾ 金井隆典³⁾, 加藤元彦¹⁾
慶應義塾大学 医学部 消化器内科³⁾

主題6 12月10日(日) 第1会場A 10:30 ~ 12:00

「新しい上部消化管内視鏡診断学 (IEE を駆使した形態から機能まで)」

司会 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器内科 二神 生爾
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部 角嶋 直美
統括発言 がん研究会有明病院 消化器センター 藤崎 順子

主題6-01 軽症逆流性食道炎における NBI 拡大観察による mucosal break 評価法の探索

虎の門病院 消化器内科¹⁾ ○落合頼業¹⁾, 星原芳雄^{1,2)}, 菊池大輔¹⁾,
日本医科大学 消化器内科²⁾ 布袋屋修¹⁾

主題6-02 好酸球性食道炎における narrow band imaging と red dichromatic imaging を用いた評価の比較

群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学¹⁾ ○井戸健太¹⁾, 栗林志行^{1,2)}, 保坂浩子¹⁾,
群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 竹内洋司²⁾, 浦岡俊夫¹⁾

主題6-03 円形配列 Type A 血管 (Annular arranged type A vessels) を示した食道扁平上皮表在癌

獨協医科大学医学部 内科学 (消化器) 講座¹⁾ ○近藤真之¹⁾, 郷田憲一¹⁾, 阿部圭一郎¹⁾,
獨協医科大学医学部 病理診断学²⁾ 石田和之²⁾, 入澤篤志¹⁾

主題6-04 AI を用いた健診センター上部消化管内視鏡検査における精度管理

がん研有明病院 上部消化管内科¹⁾ ○山本浩之¹⁾, 春木聡美²⁾, 福山知香^{1,2)},
がん研有明病院 健診センター²⁾ 渡海義隆^{1,2)}, 藤崎順子^{1,2)}

主題6-05 内視鏡的胃炎 (京都分類) スコアが胃癌発生に及ぼす影響: コホート研究

国際医療福祉大学成田病院 消化器内科¹⁾ ○西澤俊宏^{1,2)}, 松野達哉²⁾, 高橋由至²⁾,
とよしま内視鏡クリニック²⁾ 鈴木秀和³⁾, 豊島 治²⁾
東海大学 医学部 消化器内科学³⁾

主題6-06 白色光画像と TXI 画像による胃上皮性腫瘍拾い上げ診断に関する検討

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

主題6-07 胃上皮性腫瘍の発見に対する、第三世代狭帯域光観察、TXI 観察、白色光観察の探索的ランダム化比較試験 (3G-detection trial)

北里大学病院 消化器内科¹⁾ ○古江康明¹⁾, 渡辺晃識¹⁾, 門田智裕²⁾,
国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科²⁾ 阿部清一郎³⁾, 矢野友規²⁾
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科³⁾

主題 6-08 拡大内視鏡での診断が困難な早期胃癌における胃粘膜血流速度解析の有用性

順天堂大学医学部附属順天堂医院 消化器内科学¹⁾ ○内田涼太¹⁾, 赤澤陽一¹⁾, 上山浩也¹⁾,
順天堂大学大学院医学研究科 人体病理病態学²⁾ 八尾隆史²⁾, 永原章仁¹⁾

主題 6-09 当院における腺窩上皮型胃腫瘍の現状

昭和大学医学部内科学講座 消化器内科学部門(藤が丘病院) ○吉田詠里加, 五味邦代, 東畑美幸子,
長濱正亞

主題 6-10 FD 患者における Vonoprazan 及び acotiamide 併用群における治療抵抗性と十二指腸好酸球数の検討

日本医科大学 武蔵小杉病院¹⁾ ○品川悠人¹⁾, 二神生爾¹⁾, 山脇博士³⁾,
日本医科大学 付属病院²⁾ 阿川周平¹⁾, 岩切勝彦²⁾
日本医科大学 多摩永山病院³⁾

主題 6-11 表在性非乳頭部十二指腸腫瘍における白色不透明物質の検討

東京大学 医学部 附属病院 消化器内科¹⁾ ○栗原光累¹⁾, 角嶋直美¹⁾, 辻 陽介¹⁾,
東京大学 医学部 附属病院 病理部²⁾ 藤城光弘¹⁾, 牛久哲男²⁾

主題 6-12 EUS strain elastography の定量化と, 早期慢性膵炎のリスク管理への応用

日本医科大学武蔵小杉病院 消化器内科¹⁾ ○中村 拳^{1,3)}, 阿川周平^{1,3)}, 二神生爾^{1,3)},
日本医科大学付属病院 消化器・肝臓内科²⁾ 岩切勝彦^{2,3)}
日本医科大学 消化器内科学³⁾

主題7 12月10日(日) 第1会場B 9:00 ~ 10:30

「外科医と内視鏡医で診る消化管疾患」

司会 杏林大学医学部 消化器・一般外科学
東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座

阿部 展次
炭山 和毅

主題7-01 頭頸部腫瘍に対する内視鏡補助下直視下腫瘍切除術の治療成績

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 消化器内科 ○鈴木悠悟, 菊池大輔, 布袋屋修

主題7-02 Water Pressure Method (WPM) を用いた咽頭ESDの治療成績

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

主題7-03 咽頭食道表在癌に対する経口的手術後に発生した異時性他臓器癌の検討

北里大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科¹⁾ ○加納孝一¹⁾, 古江康明²⁾, 山下 拓¹⁾,
北里大学 医学部 消化器内科²⁾ 草野 央²⁾

主題7-04 食道非上皮性腫瘍に対する minimally invasive hybrid surgery

国立がん研究センター中央病院 ○隈本雄大, 阿部清一郎, 小熊潤也,
斎藤 豊, 大幸宏幸

主題7-05 胃食道逆流症に対する新しい内視鏡的逆流防止術“ARM-P”

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○東 大輔, 島村勇人, 山本和輝,
井上晴洋

主題7-06 管内発育型胃 GIMT に対する内視鏡的切除術の経験

横浜市立大市民総合医療センター 内視鏡部¹⁾ ○澤田敦史¹⁾, 平澤欣吾¹⁾, 國崎主税²⁾,
横浜市立大市民総合医療センター 消化器外科²⁾ 前田 愼³⁾
横浜市立大学 消化器内科³⁾

主題7-07 腹腔鏡内視鏡合同手術下での内視鏡的腫瘍切除の経験

日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野¹⁾ ○高須綾香¹⁾, 後藤田卓志¹⁾, 萩原 謙²⁾,
日本大学医学部外科学系消化器外科学分野²⁾ 山下裕玄²⁾, 木暮宏史¹⁾

主題7-08 当科における外科系診療科との合同手術の現状

日本医科大学 消化器内科学¹⁾ ○樋口和寿¹⁾, 後藤 修^{1,2)}, 岩切勝彦¹⁾
日本医科大学付属病院 内視鏡センター²⁾

主題 7-09 大腸 T2 癌に対する新たな内視鏡治療の可能性

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○森田友梨子, 工藤進英, 一政克朗,
石田文生, 宮地英行

主題 7-10 大腸 ESD 中断後に外科手術移行した症例の特徴と傾向

NTT 東日本関東病院 消化管内科¹⁾ ○山崎 寛¹⁾, 港 洋平¹⁾, 高柳駿也¹⁾,
NTT 東日本関東病院 外科²⁾ 大圃 研¹⁾, 中嶋健太郎²⁾

主題 7-11 当院における非乳頭部十二指腸腫瘍に対する D-LECS の治療成績

がん研有明病院 消化器内科¹⁾ ○栗原 渉¹⁾, 吉水祥一¹⁾, 布部創也²⁾,
がん研有明病院 消化器外科²⁾ 藤崎順子¹⁾

主題8 12月10日(日) 第1会場B 10:30 ~ 12:00

「次世代を担う内視鏡医の育成」

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
帝京大学医学部 内科学講座 小田島慎也
統括発言 がん研有明病院 上部消化管内科 後藤田卓志

主題8-01 消化器内視鏡初学者に対する内視鏡操作の指導に関する検討

虎の門病院 消化器内科 ○河合優佑, 鈴木悠悟, 松井 啓,
菊池大輔, 布袋屋修

主題8-02 当院における上部消化管内視鏡検査に対するトレーニングシステムの導入とその効果

帝京大学医学部 内科学講座 ○二木直之, 本田 卓, 小田島慎也,
田中篤志, 山本貴嗣

主題8-03 アイトラッキング解析による大腸腺腫発見のための理想的な視線移動パターンの同定

国際医療福祉大学 市川病院 消化器内科¹⁾ ○永井瑞紀¹⁾, 石橋史明¹⁾, 大草孝介²⁾,
中央大学理工学部 ビジネスデータサイエンス科²⁾ 持田賢太郎¹⁾, 鈴木 翔¹⁾

主題8-04 次世代型ESDトレーニングシステムを用いたESD経験別の治療成績に関する検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○魚住健志, 豊嶋直也, 水口康彦,
阿部清一郎, 斎藤 豊

主題8-05 これからの時代を見据えたESDトレーニングの試み

東京大学医学部附属病院 ○三浦裕子, 辻 陽介, 藤城光弘

主題8-06 海外医師に対するESDを含めた研修体制

NTT東日本 関東病院 消化管内科 ○木村友哉, 高柳駿也, 港 洋平,
小野公平, 大圃 研

主題8-07 当院における若手内視鏡医教育の実際

聖路加国際病院 消化器内科 ○大和 洸, 横須賀亮介, 金 允泰,
鈴木雄一朗, 福田勝之

主題8-08 basic skillからadvanced endotherapyまで - 当院の内視鏡医育成プログラム

日本医科大学付属病院 消化器・肝臓内科 ○中込 峻, 後藤 修, 石川祐美子,
樋口和寿, 秋元直彦

主題8-09 Zoomを用いた当院独自の若手内視鏡医育成の取り組み

東京女子医科大学病院 消化器内視鏡科 ○松永卓士, 三角宜嗣, 野中康一

主題9 12月10日(日) 第1会場B 13:30 ~ 15:00

「新時代の内視鏡周術期管理におけるリスクマネジメント (感染対策・鎮静・高齢者・抗血栓薬)」

司会 帝京大学医学部 内科 山本 貴嗣
東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野 土屋 貴愛
統括発言 順天堂大学医学部 消化器内科 永原 章仁

主題9-01 麻酔科医による非挿管下鎮静管理の導入

NTT東日本関東病院 消化管内科¹⁾ ○小野公平¹⁾, 港 洋平¹⁾, 高柳駿也¹⁾,
NTT東日本関東病院 麻酔科²⁾ 大圃 研¹⁾, 小松孝美²⁾

主題9-02 当院におけるJCI基準を用いた鎮静下内視鏡検査時の取り組みについて

国際医療福祉大学三田病院内視鏡センター¹⁾ ○串岡捺美¹⁾, 美濃輪希玖代¹⁾, 堀川由佳¹⁾,
国際医療福祉大学三田病院消化器センター²⁾ 片岡幹統²⁾, 正岡建洋²⁾

主題9-03 下部消化管内視鏡検査における鎮静剤使用による影響

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○齋藤潤信, 高丸博之, 水口康彦,
齋藤 豊

主題9-04 当院における観察EUS時プロポフォル単独鎮静法の検討

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○加藤久貴, 川崎佑輝, 牛尾 純,
伊藤敬義, 井上晴洋

主題9-05 高齢者の胆膵内視鏡手技における最適な鎮静方法：デクスメトミジン持続的投与とプロポフォル間欠的投与の比較検討

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9-06 経口腸管洗浄剤服用前後の電解質変化と安全な前処置への対策

杏林大学 医学部 消化器内科学 ○鍛冶諒介, 大野亜希子, 白川貴大,
宮本尚彦, 久松理一

主題9-07 消化管内視鏡検査・治療における臨床工学技士の介入で得られる周術期の効果について

順天堂大学 消化器内科 ○樺 映志, 村上 敬, 上山浩也,
永原章仁

主題9-08 内視鏡検査時の防護具に対する汚染度調査

東京医科大学病院 ○内田久美子, 福澤誠克, 糸井隆夫

主題 9-09 当院における小児内視鏡検査の周術期管理について

日本大学医学部附属板橋病院 消化器・肝臓内科¹⁾ ○杵渕広志¹⁾, 市島諒二²⁾, 高橋利実²⁾,
日本大学病院²⁾ 春田明子¹⁾, 木暮宏史²⁾

主題 9-10 75 歳以上の直接作用型経口抗凝固薬内服の胃上皮性腫瘍粘膜下層剥離術後出血リスクの検討

東邦大学医療センター大橋病院 消化器内科 ○岸 洋佑, 岡本陽祐, 日原大輔,
伊藤 謙, 渡邊 学

主題 9-11 当院での大腸 ESD 偶発症予防に対する取組み

日本医科大学 武蔵小杉病院 消化器内科¹⁾ ○恩田 毅¹⁾, 植木信江¹⁾, 善方啓一郎¹⁾,
日本医科大学付属病院 消化器肝臓内科²⁾ 二神生爾¹⁾, 岩切勝彦²⁾

主題 9-12 80 歳以上の高齢者に対する大腸 ESD の短期治療成績

虎の門病院 消化器内科(胃腸) ○小田 実, 布袋屋修, 菊池大輔,
早坂淳之介, 岡村喬之

主題 9-13 ERCP における高齢者総合的機能評価治療前スクリーニングとしての有用性

日本大学医学部内科学系消化器肝臓内科学分野 ○野村舟三, 北原麻衣, 藤澤真理子,
齋藤 圭, 木暮宏史

主題10 12月10日(日) 第1会場B 15:00 ~ 16:30

「内視鏡検診のパラダイムシフト(上部・下部 現状と展望)」

司会 早期胃癌検診協会附属茅場町クリニック 中島 寛隆
東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 松田 尚久
統括発言 東京医科大学 消化器内視鏡学分野 河合 隆

主題 10-01 内視鏡検診における発見胃癌の変遷と現況

虎の門病院 健康管理センター¹⁾ ○小川恭子¹⁾, 布袋屋修²⁾, 菊池大輔²⁾,
虎の門病院 消化器内科²⁾ 荒木昭博¹⁾, 本田律子¹⁾

主題 10-02 上部内視鏡スクリーニングにおけるランドマークフォトチェッカーの臨床性能試験

早期胃癌検診協会附属茅場町クリニック ○北沢尚子, 中島寛隆, 榎 信廣,
門馬久美子

主題 10-03 当センターにおける上部消化管内視鏡検査時のスクリーニング観察・撮影法

東京都立がん検診センター 消化器内科 ○小田丈二, 依光展和, 金田義弘,
藤田直哉, 入口陽介

主題 10-04 表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する simple scoring system(SSS)の有用性: 海外医師での検討

NTT東日本関東病院 消化管内科 ○永江真也, 港 洋平, 竹内菜緒,
高柳駿也, 大圃 研

主題 10-05 初回大腸内視鏡検診受診者における腫瘍性病変の有病率についての検討

国立がん研究センター中央病院 検診センター¹⁾ ○久田 泉^{1,2)}, 小林 望^{1,2)}, 関口正字^{1,2)},
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科²⁾ 角川康夫^{1,2)}, 斎藤 豊²⁾

主題 10-06 腺腫発見率と大腸内視鏡後発見癌の関係の検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○水口康彦, 豊嶋直也, 高丸博之,
山田真義, 斎藤 豊

主題 10-07 80歳以上の進行大腸癌治療成績からみた高齢者に対する大腸内視鏡検査の意義

東邦大学医療センター大森病院¹⁾ ○石井 侃^{1,2)}, 鳥羽崇仁¹⁾, 小野真史¹⁾,
虎の門病院 消化器内科²⁾ 藤本 愛¹⁾, 松田尚久¹⁾

主題 10-08 大腸内視鏡検診と便潜血反応法検診の大腸癌発見のための費用対効果解析

国際医療福祉大学 市川病院 消化器内科¹⁾ ○石橋史明¹⁾, 鈴木 翔¹⁾, 川上智寛²⁾,
小金井つるかめクリニック 内視鏡センター²⁾ 小林小の実²⁾, 永井瑞紀¹⁾