

シンポジウム 1 6/11 (土) 第 1 会場 9:20~11:30

## 「大腸スクリーニングとポリープ切除

—安全で確実な検査・ポリープ切除・サーベイランスを目指して—

司会 国立がん研究センター がん予防・検診研究センター 松田 尚久  
国立病院機構東京医療センター 消化器内科 浦岡 俊夫

### S1-01. 職域における大腸内視鏡検診の取り組み

富士フイルム西麻布内視鏡クリニック<sup>1)</sup> ○横山 知子<sup>1)</sup>, 川並 義也<sup>2)</sup>, 小田部圭子<sup>2)</sup>  
富士フイルム健康管理センター<sup>2)</sup> 志和 忠志<sup>2)</sup>

### S1-02. 大腸スクリーニングにおける内視鏡挿入形状観察装置を用いた大腸内視鏡挿入法の工夫

東京医科大学八王子医療センター 消化器内科 ○山内 芳也, 福澤 誠克, 今井 康晴

### S1-03. 大腸腫瘍性病変の視認性に対する第二世代自家蛍光内視鏡の有用性の検討

東京慈恵会医科大学附属病院内科学講座 消化器・肝臓内科<sup>1)</sup> ○井出 大資<sup>1)</sup>, 玉井 尚人<sup>2)</sup>, 炭山 和毅<sup>2)</sup>  
東京慈恵会医科大学附属病院 内視鏡科<sup>2)</sup> 猿田 雅之<sup>1)</sup>

### S1-04. 確実なCold snare polypectomyのためのスネアの選択

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター ○高林 馨, 加藤 元彦, 浦岡 俊夫

### S1-05. 当院における大腸ポリープに対するcold polypectomyの検討

町田市民病院 ○河村 篤, 和泉 元喜, 谷田恵美子  
益井 芳文, 金崎 章

### S1-06. 地方一般病院における大腸通電polypectomyとcold snare polypectomyの 有効性と安全性の比較検討

JA秋田厚生連由利組合総合病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○鈴木 翔<sup>1)</sup>, 後藤田卓志<sup>2)</sup>, 草野 央<sup>1)</sup>  
日本大学医学部 消化器肝臓内科学分野<sup>2)</sup> 杉田 暁大<sup>3)</sup>, 森山 光彦<sup>2)</sup>  
JA秋田厚生連由利組合総合病院 病理診断科<sup>3)</sup>

### S1-07. 大腸ポリープ切除後の出血を予測する因子の後方視的検討

国際医療福祉大学病院 消化器内科 ○太田 勝久, 田邊 裕貴, 須藤 大輔  
安藤 勝祥, 高後 裕

### S1-08. 大腸腺腫の自然史に関する検討

聖マリアンナ医科大学病院 消化器肝臓内科 ○佐藤 義典, 安田 宏, 山本 博幸  
伊東 文生

**S1-09. “セミクリーンコロソ” 後のサーベイランス内視鏡についての検討**

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○前田 康晴, 工藤 進英, 若村 邦彦  
宮地 英行

**S1-10. 大腸ESD後に発生するIndex Lesion の検討**

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科<sup>1)</sup> ○高丸 博之<sup>1)</sup>, 山田 真善<sup>1)</sup>, 坂本 琢<sup>1, 2)</sup>  
同 検診センター<sup>2)</sup> 松田 尚久<sup>1, 2)</sup>, 斎藤 豊<sup>1)</sup>

**S1-11. 大腸ハイリスク疾患（リンチ症候群）における大腸サーベイランスの特異性**

がん研有明病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○千野 晶子<sup>1)</sup>, 新井 正美<sup>2)</sup>, 斎藤 彰一<sup>1)</sup>  
同 遺伝子診療部<sup>2)</sup>

**S1-12. 大腸癌術後のサーベイランス大腸内視鏡におけるAdenoma Detection Rateの検討**

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科<sup>1)</sup> ○岡本 直樹<sup>1)</sup>, 池松 弘朗<sup>1)</sup>, 合志 健一<sup>2)</sup>  
同 大腸外科<sup>2)</sup> 伊藤 雅昭<sup>2)</sup>, 金子 和弘<sup>1)</sup>

シンポジウム2 6/12 (日) 第2会場 10:30~12:00

## 「上部消化管がんスクリーニング内視鏡 —確実なスクリーニング法を目指して—」

司会 東京医科大学病院 内視鏡センター 河合 隆  
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

### S2-01. 一西東京市のABC検診における胃癌スクリーニングの現状と問題点—

西東京市医師会 ○山口 康晴, 永田 靖彦, 平塚 龍太  
坂上 信也, 石田 秀世

### S2-02. 横須賀市の胃がんリスク検診における胃癌スクリーニングの現状と問題点

マーククリニック横須賀<sup>1)</sup> ○水野 靖大<sup>1)</sup>, 木村 正之<sup>2)</sup>, 松岡 幹雄<sup>3)</sup>  
けいあいクリニック<sup>2)</sup>  
中央内科クリニック<sup>3)</sup>

### S2-03. *H.pylori* (HP) 除菌後胃癌の内視鏡スクリーニングで注意すべきこと

虎の門病院 消化器内科 ○田中 匡実, 山田 晃弘, 布袋屋 修  
貝瀬 満

### S2-04. 精度の高い上部消化管内視鏡検診を目指して

東京都がん検診センター 消化器内科 ○入口 陽介, 小田 丈二, 水谷 勝  
山里 哲郎

### S2-05. 当院での食道がん高リスク群に対するスクリーニング上部消化管内視鏡

国際医療福祉大学三田病院外科・消化器センター 消化器内科<sup>1)</sup> ○片岡 幹統<sup>1)</sup>, 安斎 翔<sup>1)</sup>, 鈴木 伸治<sup>1)</sup>  
同 消化器外科<sup>2)</sup> 池田 佳史<sup>2)</sup>, 北島 政樹<sup>2)</sup>

### S2-06. 当施設における胃がん・食道がん内視鏡検診の取り組み

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科<sup>1)</sup> ○角川 康夫<sup>1)</sup>, 松本美野里<sup>1)</sup>, 松田 尚久<sup>1, 2)</sup>  
国立がん研究センター がん予防・検診研究センター検診部<sup>2)</sup> 斎藤 豊<sup>1)</sup>

### S2-07. デュアルフォーカス機能を用いた胃病変に対する内視鏡診断の検討

東京医科大学病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○杉本 暁彦<sup>1)</sup>, 河合 隆<sup>2)</sup>, 八木 健二<sup>1)</sup>  
同 内視鏡センター<sup>2)</sup> 桑田 直子<sup>1)</sup>, 佐藤 丈征<sup>1)</sup>

### S2-08. 上部消化管腫瘍性病変に対する細径内視鏡検査でのOE(mode2)の有効性の検討

東京大学医学部附属病院 消化器内科<sup>1)</sup> ○水谷 浩哉<sup>1)</sup>, 小野 敏嗣<sup>1)</sup>, 藤城 光弘<sup>1, 2)</sup>  
同 光学医療診療部<sup>2)</sup> 小池 和彦<sup>1)</sup>