

シンポジウム 1 6/8 (土) 第 1 会場 9:00~11:30

「日常臨床に役立つ画像強調内視鏡診断法」

司会 がん研有明病院 消化器内科

北里大学医学部 新世紀医療開発センター

斎藤 彰一

田邊 聡

S1-01. 喉頭病変の癌・非癌の鑑別診断におけるNBI拡大内視鏡観察の有用性

北里大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科¹⁾ ○細野 浩史¹⁾, 堅田 親利²⁾, 田邊 聡²⁾

同 消化器内科²⁾ 一戸 昌明³⁾, 山下 拓¹⁾

同 病理学³⁾

S1-02. 画像強調・経鼻内視鏡を用いた食道癌ハイリスク例における上部消化管スクリーニング

東京医科歯科大学 消化管外科 ○山口 和哉, 川田 研郎, 中島 康晃

東海林 裕, 絹笠 祐介

S1-03. *H. pylori* 除菌後胃癌の発見率向上に向けたlinked color imagingの有用性

千葉県がんセンター 内視鏡科¹⁾ ○北川 善康¹⁾, 南金山理乃¹⁾, 鈴木 拓人¹⁾

同 消化器内科²⁾ 山口 武人²⁾

S1-04. 分化型優位組織混在型早期胃癌の診断におけるNBI併用拡大内視鏡の有用性

がん研有明病院 消化器内科 ○渡海 義隆, 堀内 裕介, 藤崎 順子

S1-05. 表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍におけるNBI併用拡大内視鏡観察の有用性について

虎の門病院 消化器内科(胃腸)¹⁾ ○岡本 陽祐^{1, 2)}, 菊池 大輔¹⁾, 布袋屋 修¹⁾

東邦大学医療センター大森病院 消化器センター内科²⁾ 井下 尚子³⁾, 飯塚 敏郎¹⁾

虎の門病院 病理診断科³⁾

S1-06. 内視鏡所見と組織学的所見を用いた表在性非乳頭部十二指腸腫瘍における乳白色調粘膜の臨床病理学的検討

東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座¹⁾ ○原 裕子¹⁾, 土橋 昭¹⁾, 炭山 和毅¹⁾

獨協医科大学 内科学(消化器)講座²⁾ 郷田 憲一²⁾

S1-07. スコアリングを用いた表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の診断の有用性の検討

NTT東日本関東病院 消化器内科 ○石井 鈴人, 大圃 研, 酒井 英嗣

村元 喬, 松橋 信行

S1-08. 大腸平坦陥凹性病変の非拡大内視鏡観察における視認性の検討

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科¹⁾ ○西原圭一郎¹⁾, 池松 弘朗¹⁾, 新村 健介¹⁾

沖縄県立中部病院 消化器内科²⁾ 中村 弘^{1, 2)}, 矢野 友規¹⁾

S1-09. 大腸腫瘍性病変に対するJNET分類の有用性について

がん研有明病院 消化器内科内視鏡診療部¹⁾ ○池之山洋平¹⁾, 斎藤 彰一¹⁾, 井出 大資¹⁾
同 病理部²⁾ 千野 晶子¹⁾, 河内 洋²⁾

S1-10. 日常臨床におけるEndocytoscopyを用いた診断能の検討

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

S1-11. 人工知能による大腸病変の検出支援

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⁾

シンポジウム2 6/9(日) 第1会場 9:30~12:00

「消化器癌内視鏡検診の実際と今後」

司会 東京医科大学 消化器内視鏡学
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター

河合 隆
緒方 晴彦

S2-基調講演. 茨城県水戸市胃内視鏡検診の現状と精度管理

茨城県メディカルセンター 消化器・内視鏡センター¹⁾ ○齋藤 洋子^{1,2)}
水戸市医師会²⁾

S2-01. 任意型内視鏡検診による発見胃癌の時代的変遷

国立がん研究センター中央病院 検診センター¹⁾ ○中村 佳子^{1,2)}, 角川 康夫^{1,2)}, 関口 正宇^{1,2)}
同 内視鏡科²⁾ 斎藤 豊²⁾, 松田 尚久^{1, 2)}

S2-02. 胃がん検診における血清抗*Helicobacter pylori* 抗体価検査の可能性

東京慈恵会医科大学 総合健診・予防医学センター 新橋健診センター ○伊藤 恭子, 小林 寛子, 常喜 眞理
加藤 智弘

S2-03. 板橋区胃がん検診(内視鏡検査)におけるクラウド方式による2次読影システムの導入

板橋区医師会 ○矢郷 祐三, 安田 武史, 小林 匡
太田 昭彦

S2-04. 千葉県内8市共通の対策型胃内視鏡検診開始前画質テストの現況

公益財団法人ちば県民保健予防財団 総合健診センター 消化器内科 ○山口 和也, 中川 由紀, 稲田 麻里

S2-基調講演. 大腸内視鏡検診導入に向けて

松島病院大腸肛門病センター・松島クリニック ○鈴木 康元

S2-05. 群馬県の大腸がん検診の現状と内視鏡検診導入の必要性

群馬県健康づくり財団¹⁾ ○茂木 文孝¹⁾, 萩原 廣明²⁾, 浦岡 俊夫³⁾
前橋市医師会²⁾
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³⁾

S2-06. 下部消化管内視鏡検査時における腸管前処置薬の比較検討

がん研有明病院 下部消化管内科 ○石岡 充彬, 斎藤 彰一, 井出 大資
千野 晶子, 五十嵐正広

S2-07. スクリーニング大腸内視鏡検査におけるUPDの有用性

東京医科大学 消化器内視鏡学分野¹⁾ ○柳澤 京介¹⁾, 河合 隆¹⁾, 植松 淳一¹⁾
同 消化器内科²⁾ 福澤 誠克²⁾, 糸井 隆夫²⁾

S2-08. 大腸カプセル内視鏡による大腸スクリーニング検査の現状

虎の門病院 消化器内科¹⁾ ○早坂淳之介¹⁾, 松井 啓¹⁾, 野村 浩介¹⁾
同 健康管理センター²⁾ 荒木 昭博²⁾, 布袋屋 修¹⁾

シンポジウム 3 6/9 (日) 第2会場 14:00~16:20

「内視鏡を用いた外科と内科のコラボレーション治療」

司会 昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 井上 晴洋
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 川久保博文

S3-基調講演. LECSは胃局所切除の定型手技となるか？

北里大学医学部 上部消化管外科学 ○比企 直樹

S3-01. 頸部食道癌に対するEndoscopic laryngo-pharyngeal surgery(ELPS)を併用した 喉頭温存手術

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹⁾ ○阿部清一郎¹⁾, 吉永 繁高¹⁾, 鈴木 晴久¹⁾
同 食道外科²⁾ 小田 一郎¹⁾, 大幸 宏幸²⁾

S3-02. 食道胃接合部上の粘膜下腫瘍に対するLECSの検討

慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 ○青山 純也, 眞柳 修平, 入野 誠之
福田 和正, 中村理恵子, 和田 則仁
川久保博文, 北川 雄光

S3-03. 当院における胃粘膜下腫瘍に対するCLEAN-NET(Combination of Laparoscopic and Endoscopic Approaches to Neoplasia)の治療成績

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○鬼丸 学, 井上 晴洋, 池田 晴夫
伊藤 寛晃, 横山 登

S3-04. 当院における胃GISTに対する腹腔鏡内視鏡合同手術の現状

東海大学医学部 消化器外科¹⁾ ○鍋島 一仁¹⁾, 中村 健司¹⁾, 小柳 和夫¹⁾
同 消化器内科²⁾ 鈴木 孝良²⁾, 小澤 壯治¹⁾

S3-05. 胃・十二指腸上皮性腫瘍に対する当院の治療戦略

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⁾ ○鮑本 哲兵¹⁾, 加藤 元彦¹⁾, 川久保博文²⁾
同 一般・消化器外科²⁾ 北川 雄光²⁾, 矢作 直久¹⁾

S3-06. 当院における大腸腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術 (Laparoscopic Cooperative surgery-colorectal; LECS-CR) の治療成績

がん研有明病院 消化器内科¹⁾ ○鈴木 桂悟¹⁾, 安江 千尋¹⁾, 斎藤 彰一¹⁾
同 大腸外科²⁾ 福長 洋介²⁾