

シンポジウム 1 第 1 日目 第 1 会場 9:20~11:50

「胆膵EUS 診断・治療の進歩」

司会 北里大学病院 内視鏡センター
東京医科大学 消化器内科

木田 光広
系井 隆夫

S1-01. 市中病院におけるEUS-FNAの検討～導入から1年間の現状と問題点～

伊勢崎市民病院 内科 栗原 英心, 伊島 正志, 松井 綾子
綿貫 雄太, 深井 泰守, 石原 眞悟
高橋 和宏, 畑中 健, 嶋田 靖
滝澤 大地, 増尾 貴成

S1-02. 膵腫瘍の良悪性の鑑別における造影EUS + EUS-FNAの有用性

順天堂大学 消化器内科¹⁾ 富嶋 享¹⁾, 崔 仁煥¹⁾, 斉藤 紘昭¹⁾
飯田市立病院²⁾ 伊藤 智康¹⁾, 金澤 亮¹⁾, 三浦 寛子¹⁾
順天堂大学 人体病理形態学³⁾ 椎名秀一朗¹⁾, 渡辺 純夫¹⁾, 石井 重登^{1, 2)}
福村 由紀³⁾

S1-03. 当院におけるインターベンショナルEUS導入後の評価と今後の課題

慶應義塾大学医学部 内視鏡センター¹⁾ 岩崎 栄典¹⁾, 山岸 由幸²⁾, 川崎慎太郎²⁾
同 消化器内科²⁾ 松下美紗子²⁾, 清野 隆史²⁾, 南 一洋²⁾
北里大学北里研究所病院 内科³⁾ 堀部 昌靖²⁾, 松崎潤太郎²⁾, 樋口 肇³⁾
慶應義塾大学医学部 外科⁴⁾ 鈴木 秀和²⁾, 阿部 雄太⁴⁾, 北郷 実⁴⁾
細江 直樹¹⁾, 柏木 和弘¹⁾, 長沼 誠¹⁾
北川 雄光³⁾, 金井 隆典²⁾, 緒方 晴彦¹⁾

S1-04. EUS-FNA の合併症と対処法

群馬大学医学部 消化器内科¹⁾ 山田 俊哉¹⁾, 水出 雅文¹⁾, 松井 綾子¹⁾
群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 加藤恵理子¹⁾, 平野 裕子¹⁾, 中山 哲雄¹⁾
済生会前橋病院 消化器内科³⁾ 富澤 琢¹⁾, 野中 真知¹⁾, 佐藤 洋子¹⁾
上牧温泉病院 内科⁴⁾ 小畑 力¹⁾, 安岡 秀敏¹⁾, 石田 克敏¹⁾
伊島 正志¹⁾, 栗林 志行¹⁾, 吉田佐知子¹⁾
田中 良樹^{1, 3)}, 下山 康之¹⁾, 丸山 秀樹^{1, 4)}
河村 修¹⁾, 草野 元康²⁾

S1-05 . 慢性膵仮性嚢胞に対する経乳頭的ドレナージおよび経消化管的ドレナージの検討

千葉大学大学院医学研究院 消化器・腎臓内科学 三方林太郎, 渡邊 悠人, 石原 武
安井 伸, 佐々木玲奈, 坂本 大
中村 昌人, 杉山 晴俊, 酒井 裕司
露口 利夫, 横須賀 収

S1-06 . Pancreatic fluid collectionに対する内視鏡治療の検討

東京医科大学 消化器内科 田中 麗奈, 糸井 隆夫, 森安 史典

S1-07 . 直視型コンベックス走査式超音波内視鏡の使用成績

北里大学東病院 消化器内科 金子 亨, 木田 光広, 小泉和三郎

S1-08 . 肝病変に対するインターベンショナルEUS

湘南鎌倉総合病院 消化器病センター¹⁾ 小泉 一也¹⁾, 増田 作栄¹⁾, 魚嶋 晴紀¹⁾
湘南鎌倉総合病院 病理部²⁾ 市田 親正¹⁾, 所 晋之助¹⁾, 佐々木亜希子¹⁾
江頭 秀人¹⁾, 金原 猛¹⁾, 賀古 眞¹⁾
手島 伸一²⁾

シンポジウム 2 第 1 日目 第 1 会場 13:20~15:50

「消化管疾患診断における画像強調観察の有用性」

司会 昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 井上 晴洋
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部 藤城 光弘

S2-01. 食道学会拡大内視鏡分類による食道表在癌深達度診断の検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 岡本 朋子, 阿部清一郎, 吉永 繁高
関口 正宇, 森 源喜, 野中 哲
鈴木 晴久, 小田 一郎, 斎藤 豊

S2-02. 食道表在癌に対するNBI観察の有用性

がん・感染症センター都立駒込病院 内視鏡科 藤原 純子, 門馬久美子

S2-03. 胃癌スクリーニング検査における高度萎縮例へのNBI拡大観察の有用性

亀田総合病院 消化器内科 森主 達夫, 平田 信人, 中路 聡
平井 満, 奥村 直己, 鈴木 健一
山内 健司, 白鳥 俊康, 小林 正佳
神田 圭輔, 吉村 茂修, 眞川 昌大
横山 雄也, 山本 紘輝

S2-04. 早期胃癌ESD時の範囲診断におけるNBI拡大内視鏡の有用性

- インジゴカルミン色素内視鏡との比較 -

千葉県がんセンター 消化器内科¹⁾ 北川 善康¹⁾, 鈴木 拓人²⁾, 南金山理乃¹⁾
同 内視鏡科²⁾ 杉田 統¹⁾, 新井 裕之¹⁾, 喜多絵美里¹⁾
辻本 彰子¹⁾, 中村 奈海¹⁾, 相馬 寧¹⁾
須藤研太郎¹⁾, 中村 和貴¹⁾, 三梨 桂子¹⁾
廣中 秀一¹⁾, 原 太郎²⁾, 傳田 忠道¹⁾
山口 武人¹⁾

S2-05. 胃ESD術前の範囲診断における当院での画像強調観察の実際

防衛医科大学学校病院 内科学²⁾ 堀内 和樹¹⁾, 丸田 紘史¹⁾, 吉松亜希子^{1), 2)}
同 光学医療診療部²⁾ 安江 千尋¹⁾, 安武 優一¹⁾, 高本 俊介¹⁾
穂苅 量太¹⁾, 永尾 重昭²⁾, 三浦総一郎¹⁾

S2-06. 胃腺腫・早期胃癌の共焦点内視鏡所見による組織型の類推

NTT東日本関東病院 消化器内科¹⁾ 野中 康一¹⁾, 大圃 研¹⁾, 伴 慎一²⁾
済生会川口総合病院 病理診断科²⁾ 瀧田麻衣子¹⁾, 松山 泰士¹⁾, 田島 知明¹⁾
港 洋平¹⁾, 松橋 信行¹⁾

S2-07 . 散発性非乳頭部十二指腸腺腫/癌の異型度診断におけるNBI併用拡大内視鏡検査の有用性の前向き研究

千葉大学大学院医学研究院 消化器・腎臓内科学¹⁾ 丸岡 大介^{1,2)}, 新井 誠人¹⁾, 石神 秀昭¹⁾
 千葉大学医学部附属病院 臨床試験部²⁾ 沖元謙一郎¹⁾, 峯村 莊子¹⁾, 齊藤 景子¹⁾
 松村 倫明¹⁾, 中川 倫夫¹⁾, 勝野 達郎¹⁾
 花岡 英紀²⁾, 横須賀 収¹⁾

S2-08 . クリニックにおける大腸ポリープに対するNBI拡大観察の有用性

乾内科クリニック¹⁾ 乾 正幸¹⁾, 乾 純和¹⁾, 大和田 進¹⁾
 しらかわ診療所²⁾ 近藤 裕子¹⁾, 蘇原 直人²⁾

S2-09 . 大腸腫瘍に対するNBI拡大内視鏡観察の有用性

さいたま赤十字病院 消化器内科 高橋 正憲, 笹島 圭太, 鎮西 亮
 大津威一郎, 土井 浩達, 前田 隆宏
 高田 勇登, 熊谷純一郎, 大島 忠
 甲嶋 洋平

S2-10 . 拡大内視鏡を用いた早期大腸癌深達度診断に関する検討-Web読影試験-

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹⁾ 坂本 琢¹⁾, 中島 健¹⁾, 松田 尚久¹⁾
 京都府立医科大学 分子標的癌予防医学²⁾ 石川 秀樹²⁾, 斎藤 豊¹⁾

S2-11 . 超拡大内視鏡による大腸病変の微細血管所見の検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター 片岡 伸一, 工藤 進英, 三澤 将史

S2-12 . HIV患者のanal intraepithelial neoplasiaにおけるNBI併用拡大観察の有用性についての検討

がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科¹⁾ 藤原 崇¹⁾, 小泉 浩一¹⁾, 堀口慎一郎²⁾
 同 病理科²⁾ 藤原 純子³⁾, 高橋 雅恵²⁾, 比島 恒和²⁾
 同 内視鏡科³⁾ 今村 顕史⁴⁾
 同 感染症科⁴⁾