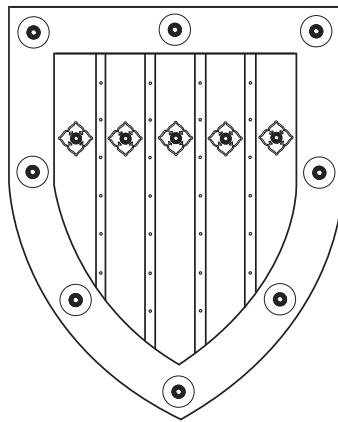


第100回 日本消化器内視鏡学会関東地方会

プログラム



会 長：東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学 教授 瀬 戸 泰 之

会 場：京王プラザホテル

〒160-8330 東京都新宿区 西新宿2-2-1

TEL：03-3344-0111（代）

会 期：2015（平成27）年6月13日（土）・14日（日）

運 営 事 務 局

東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学

TEL : 03-5800-9730

学会ホームページ <http://www.jges-k.umin.jp/>

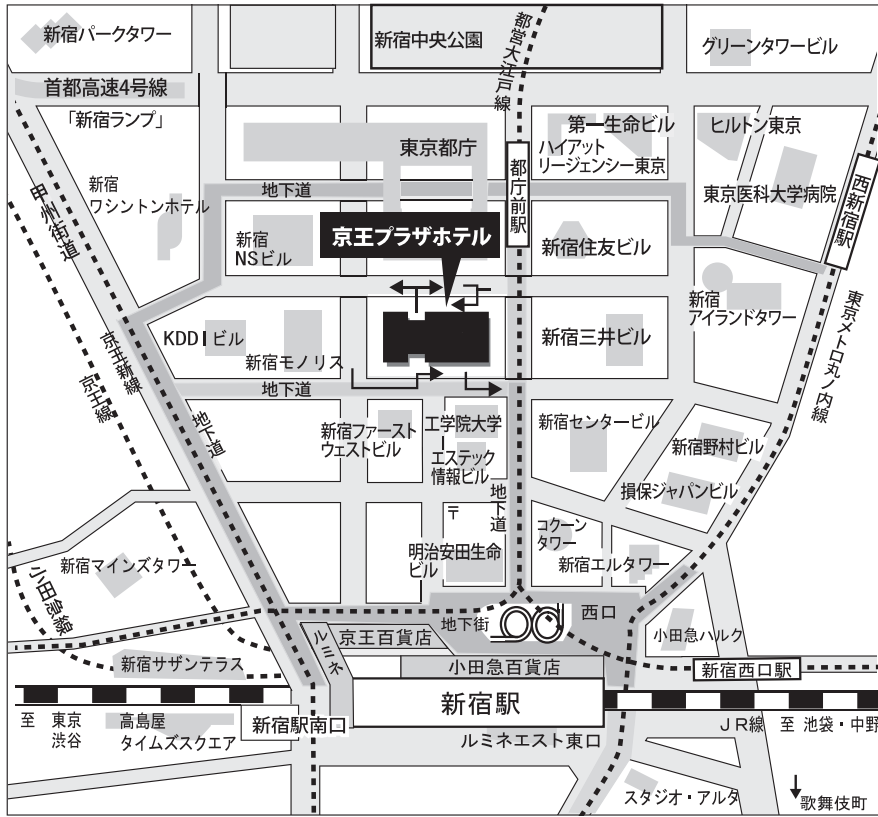
第100回日本消化器内視鏡学会関東地方会 記念事業準備委員会 (敬称略、五十音順)

顧問	上西 紀夫	公立昭和病院 院長
	熊谷 一秀	日本消化器内視鏡学会関東支部長 あそか病院
委員	坂本 長逸	医療法人社団行徳会 理事長 日本医科大学 名誉教授
	愛甲 丞	東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学
	五十嵐良典	東邦大学医療センター大森病院 消化器内科
	河合 隆	東京医科大学病院 内視鏡センター
	斎藤 豊	国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
	瀬戸 泰之	東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学
	野村 幸世	東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学
	藤城 光弘	東京大学医学部附属病院 光学医療診療部
	森 和彦	三井記念病院 消化器外科
	山下 裕玄	東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学

第100回日本消化器内視鏡学会関東地方会 プログラム委員 (敬称略、五十音順)

顧問	上西 紀夫	公立昭和病院 院長
	熊谷 一秀	日本消化器内視鏡学会関東支部長 あそか病院
委員	五十嵐正広	がん研有明病院 内視鏡診療部
	五十嵐良典	東邦大学医療センター大森病院 消化器内科
	伊佐山浩通	東京大学医学部 消化器内科
	岡 政志	埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科
	貝瀬 満	虎の門病院 消化器内科
	河合 隆	東京医科大学病院 内視鏡センター
	小田島慎也	東京大学医学部 消化器内科
	後藤田卓志	東京医科大学 消化器内科
	斎藤 豊	国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
	清水 伸幸	山王病院 外科
	炭山 和毅	東京慈恵会医科大学 内視鏡科
	中村 真一	東京女子医科大学 消化器病センター
	比企 直樹	がん研有明病院 消化器外科
	藤城 光弘	東京大学医学部附属病院 光学医療診療部
	松橋 信行	N T T東日本関東病院 消化器内科
	道田 知樹	帝京大学ちば総合医療センター 第三内科
矢作 直久	慶應義塾大学医学部 腫瘍センター	

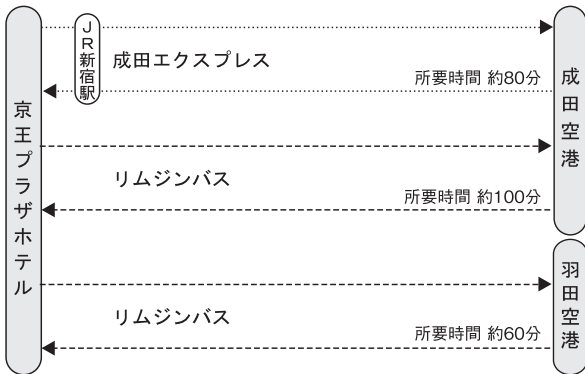
交通案内図



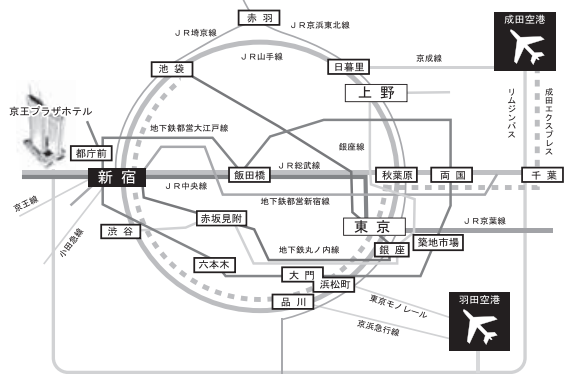
京王プラザホテル

〒160-8330 新宿区西新宿2-2-1 TEL. 03-3344-0111(大代表)

- **新宿駅西口より徒歩**
約5分（JR・京王線・小田急線・地下鉄）
新宿駅西口より都庁方面への連絡地下道をまっすぐ5分ほどお進みください。地下道を出てすぐ左側にホテルがございます。
- **都営大江戸線都庁前駅より徒歩**
地下道B1出口よりすぐ
改札を出てJR新宿駅方面に進み、B1出口階段を上がってすぐ右側にホテルがございます。
- **リムジンバス** 成田空港、羽田空港との直通リムジンバスがございます



【都内簡略路線図】

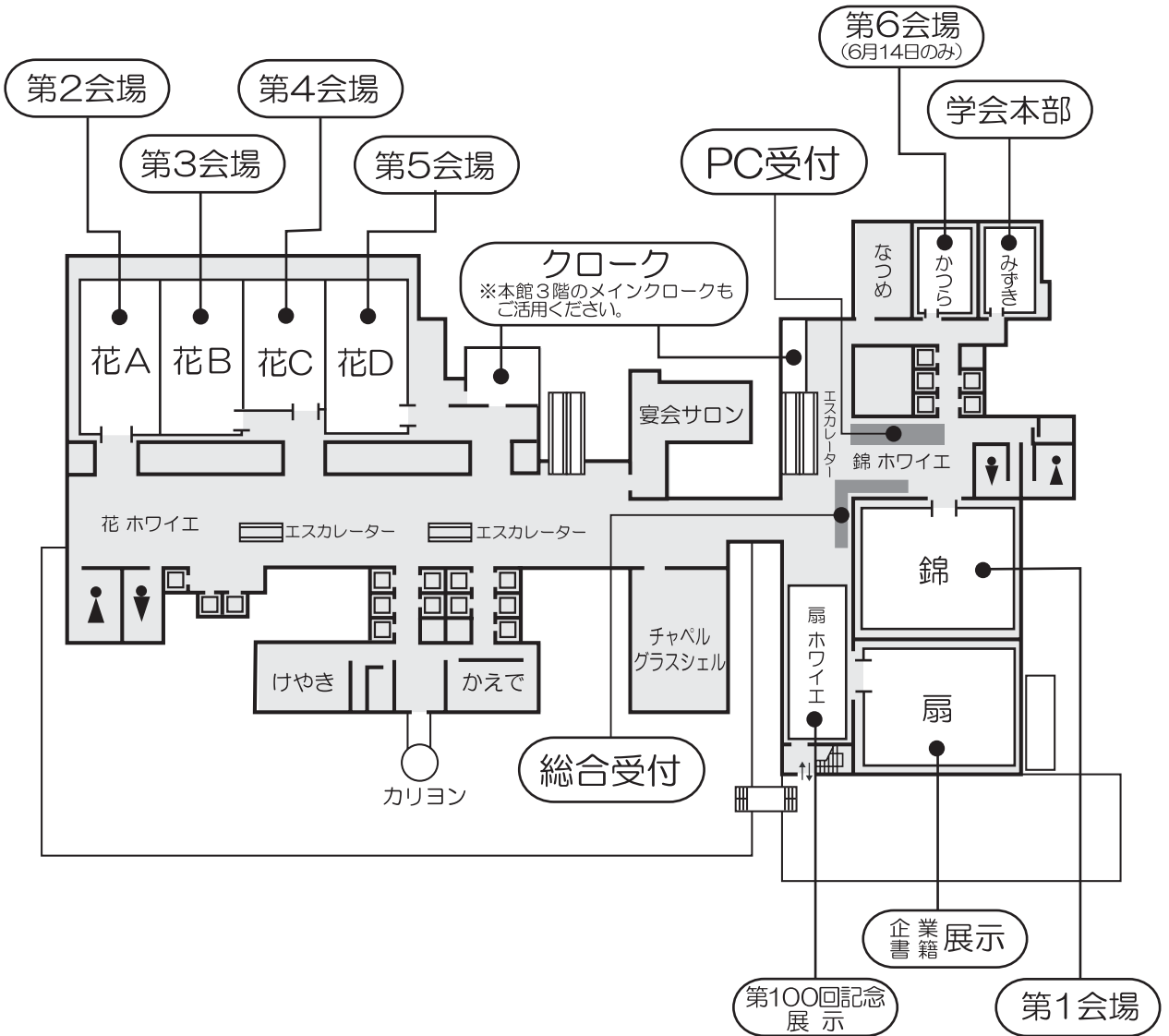


会場案内図

【京王プラザホテル】

本館 4階

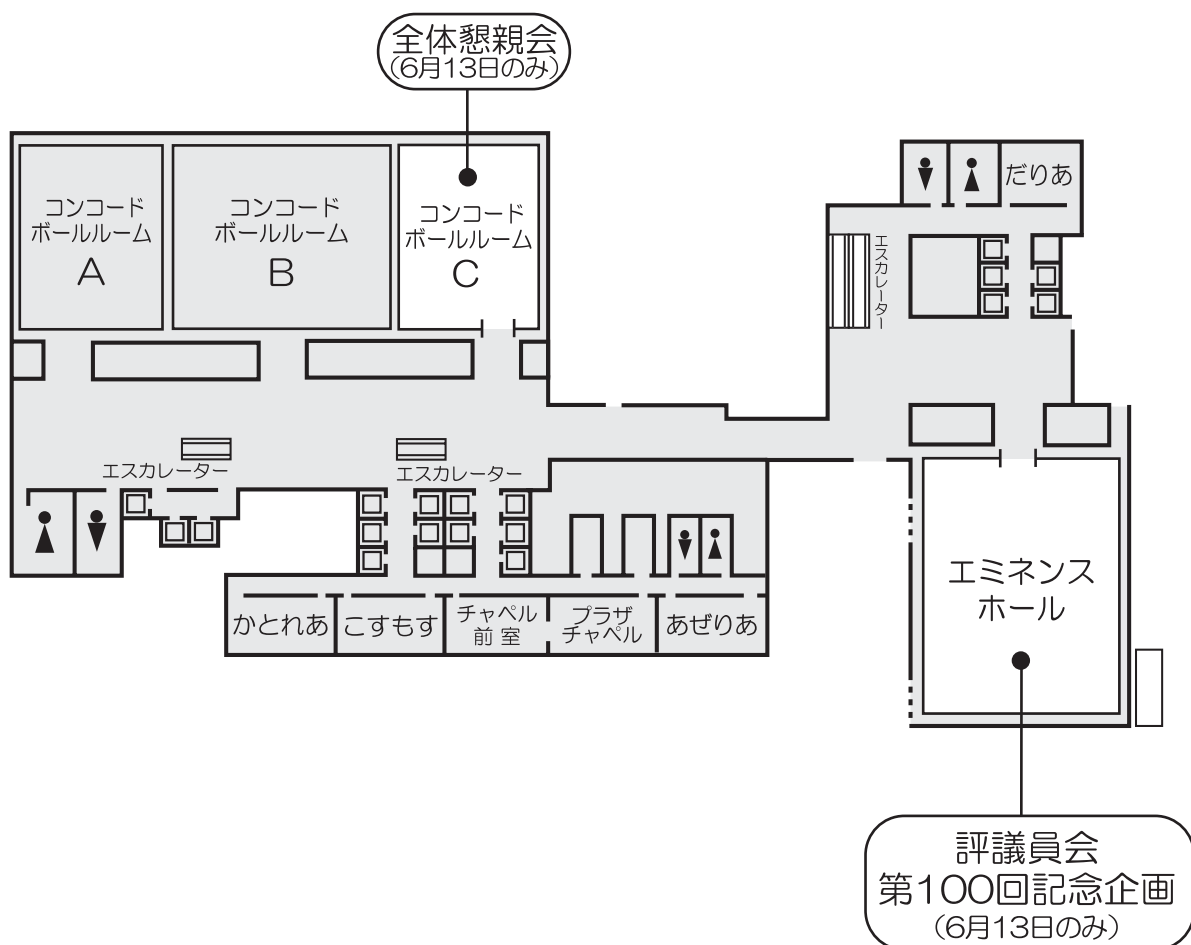
南館 4階



会場案内図

本館 5階

南館 5階



会員と演者へのお知らせ

I 参加登録

1. 参加費として医師・一般の方は5,000円を参加受付でお支払いください。
研修医の方は、1,000円を参加受付でお支払いください。
医学部生は無料（当日受付にて学生書の提示を行ってください）
2. 演者（共同演者を含む）は、日本消化器内視鏡学会の会員に限ります。
3. 抄録集をご希望の方は受付にて1,000円で販売いたします。
4. 参加受付は、8:30より下記の場所で行います。
6月13日（土）、14日（日） 京王プラザホテル 南館4階ホワイエ

II 出席単位登録について

1. 日本消化器内視鏡学会ホームページより大会の出席単位登録をすることが可能です。
大会No.10桁の後に参加登録証の左上のNo.を入れた16桁の番号をご登録ください。
専門医、指導医の申請・更新時に必要になります。
詳しくは、日本内視鏡学会ホームページをご参照ください。
URL <http://www.jges.net/>
2. 取得できる単位数
出席・5単位 / 筆頭演者・3単位 / 共同演者・2単位
※ 大会No.は大会終了後、日本消化器内視鏡学会ホームページの会員専用コーナーに表示する予定です。
※ オンラインによる出席単位登録をされない方は本カードが資格申請・更新に必要なになります。

III 発表に関する注意

発表は、コンピュータープレゼンテーションとなります。

下記の要領に従ってご準備ください。

- 1) 一般演題、研修医・専修医セッションの発表時間は5分、討論時間は3分です。シンポジウム、ワークショップの発表時間は、個別に連絡いたします。必ず時間厳守でお願いいたします。
- 2) 発表データは、原則としてUSBフラッシュメモリーで提出をお願いいたします。パ

ックアップ用としてPC本体をご持参いただければ万全です。

- ・データは主催者側で一旦コピーいたしますが、学会終了後、責任を持って消去いたします。
- ・動画の使用は可能ですが、使用するソフトはWindows Media Playerで再生可能な形式に限ります。

3) 発表データは発表の1時間前(早朝の場合は30分前)までに、PC受付で動作確認の上、提出してください。

4) 会場で使用するPCは以下の仕様となっております。

① OS : Windows 7

※Macintoshでデータを作成された場合は、PC本体をご持参ください。

② アプリケーション : Microsoft PowerPoint 2003, 2007, 2010, 2013

※スライド作成時の注意

スライド作成時の画面サイズはXGA (1024×768) をご確認上、作成して下さい。

Power Point画面のメニューにて「スライドショー」→「解像度」で設定できます。

なおフォントは文字化けを防ぐため、以下のフォントを推奨いたします。

① 日本語 : MSゴシック、MSPゴシック、MS明朝、MSP明朝

② 英語 : Century、Century Gothic

5) PC本体でご発表の際、会場での接続コネクタはD-sub 15pinタイプです。一部の機種で変換コネクタがないと接続出来ない機種があります。変換コネクタが必要な機種をご使用の場合は、ご自身で必ずご持参ください。また、バッテリー切れに備えて、ACアダプタをご自身で必ずご持参ください。

6) 演者は前の演者の口演開始後、速やかに次演者席についてお待ちください。

7) 司会・座長の先生は、担当セッションの開始10分前までに、次座長席にお越しください。会の進行上、時間厳守をお願いいたします。

8) 発表にあたっては本学会用語集を参照し適切な用語を用いてください。(適切な用語を用いることは発表者の責務です)

IV 利益相反 (COI) 状態開示のお願い

日本消化器内視鏡学会では、すべての臨床研究に係る産学連携活動において、個人が深く関与することに関連し生じる利益相反 (conflict of interest : COI) 状態を組織として適切に管理する必要性から、本学会における『臨床研究の利益相反に関する指針及び細則』

を規定しております。 関東支部においてもこの指針および細則が適用されます。

つきましては、発表・講演の際には、過去1年間におけるCOI状態を自己申告して頂きます。関東支部ホームページ (<http://www.jges-k.umin.jp/COI.html>) で、申告事項および基準をご確認の上、所定書式をダウンロードしてお使いください。

様式1-A

日本消化器内視鏡学会
COI 開示

筆頭発表者名: ○○ ○○

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業等として

①顧問:	例: なし or あり(●●製薬)
②株保有・利益:	なし
③特許使用料:	なし
④講演料:	なし
⑤原稿料:	なし
⑥受託研究・共同研究費:	あり(●●製薬)
⑦奨学金寄付金:	あり(●●製薬)
⑧寄附講座所属:	あり(●●製薬)
⑨研究とは直接無関係なものの提供:	なし

- ・申告すべきCOI状態が「有る」場合
筆頭発表者はCOI申告書を郵送またはE-mailでご提出の上、所定のスライドを発表冒頭に提示してください。

様式1-B

日本消化器内視鏡学会
COI 開示

筆頭発表者名: ○○ ○○

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などはありません。

- ・申告すべきCOI状態が「無い」場合
所定のスライドを発表冒頭に提示してください。

* 申告書提出先

〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
日本消化器内視鏡学会関東支部 COI係 行き

Email : jgeskanto@nifty.com

(Email 提出の場合は、署名・捺印したものをpdfまたはjpgのファイルにして、Emailの題名を「COI自己申告」としてお送りください。)

V 第100回記念展示、企業・書籍展示

京王プラザホテル 南館4階「扇」にて開催しております。

VI ランチョンセミナー

整理券方式は採用いたしませんので、予めご了承ください。

VII 症例検討セッション

6月14日（日）に第4会場（京王プラザホテル 本館4階「花C」）にて、アンサーパッドを使用したセッションを実施いたします。アンサーパッドは会場入口にて配布いたしますが、数に限りがございますことをご了承ください。

VIII 全体懇親会、表彰式

6月13日（土）18：50より京王プラザホテル 本館5階「コンコードボールルームC」にて全体懇親会を開催いたします。（参加費無料）皆様ご参加ください。

尚、全体懇親会にて研修医・専修医セッションの演題の中から優れた5演題を表彰いたします。受賞者には奨励金として3万円を贈呈いたします。

また、筆頭演者は翌年春の日本消化器内視鏡学会総会へ招待されます。（学会参加費、交通費、宿泊費等は日本消化器内視鏡学会が負担します）

第 1 日 平成 27 年 6 月 13 日 (土)

	第100回記念企画会場 5F【エミネンス】	第 1 会場 4F【錦】	第 2 会場 4F【花A】	第 3 会場 4F【花B】	第 4 会場 4F【花C】	第 5 会場 4F【花D】
9:00		開会挨拶				
10:00		9:00～11:30 シンポジウム1 「消化管がん スクリーニングにおける 内視鏡の位置づけ」	9:00～11:30 シンポジウム2 「がん根治を目指した 内視鏡治療 －限界と挑戦－」	9:00～9:32 研修医セッション 十二指腸・小腸1 (1～4) 9:32～10:04 研修医セッション 十二指腸・小腸2 (5～8) 10:04～10:36 専修医セッション 十二指腸 (9～12) 10:36～11:00 専修医セッション 小腸1 (13～15) 11:00～11:24 専修医セッション 小腸2 (16～18)	9:00～9:40 研修医セッション 咽喉・食道・胃 (34～38) 9:40～10:04 専修医セッション 咽喉・食道 (39～41) 10:04～10:44 専修医セッション 胃1 (42～46) 10:44～11:24 専修医セッション 胃2 (47～51)	9:00～12:00 ハンズオン トレーニング セッション Aコース 「大腸内視鏡挿入法」
12:00		12:00～13:00 ランチョンセミナー1 アストラゼネカ株式会社/ 第一三共株式会社	12:00～13:00 ランチョンセミナー2 大鵬薬品工業株式会社	12:00～13:00 ランチョンセミナー3 日本イーライリリー株式会社	12:00～13:00 ランチョンセミナー4 アツヴィ合同会社/ エーザイ株式会社	
13:00		13:10～15:10 ワークショップ1 「内視鏡を活用した あらたな診療展開 －胃、食道－」	13:10～15:10 ワークショップ2 「内視鏡を活用した あらたな診療展開 －十二指腸、小腸－」	13:10～13:42 研修医セッション 胆・膵 (19～22) 13:42～14:06 専修医セッション EUS (23～25) 14:06～14:38 専修医セッション 肝・胆・膵1 (26～29) 14:38～15:10 専修医セッション 肝・胆・膵2 (30～33)	13:10～13:34 研修医セッション 大腸 (52～54) 13:34～14:06 専修医セッション 大腸1 (55～58) 14:06～14:30 専修医セッション 大腸2 (59～61) 14:30～15:02 専修医セッション 大腸3 (62～65)	
15:00						
16:00	15:30～16:00 評議員会		15:30～16:00	15:30～16:00		
17:00	16:00～17:30 特別シンポジウム 「消化器内視鏡の歴史 －次代を担う世代へ向けて－」	※第100回 記念企画 中継	15:30～16:00 アフタヌーンティーセミナー1 ゼリア新薬工業株式会社/ 協和発酵キリン株式会社	15:30～16:00 アフタヌーンティーセミナー2 マウナケア・テクノロジー		
18:00	17:30～18:30 第100回 記念式典					
19:00	18:50～ 全体懇親会 ※コンコードC	18:40～19:40 サテライトセミナー オリンパスメディカル サイエンス販売株式会社				
20:00						

第 2 日 平成 27 年 6 月 14 日 (日)

	第 1 会場 4F【錦】	第 2 会場 4F【花A】	第 3 会場 4F【花B】	第 4 会場 4F【花C】	第 5 会場 4F【花D】	第 6 会場 4F【かつら】
9:00	9:00~11:30 シンポジウム3 「あらたな内視鏡診断 modality -現状と展望-」	9:00~11:30 シンポジウム4 「良性疾患に対する 緊急内視鏡治療」	9:00~9:32 一般演題 大腸1 (66~69)	9:00~10:20 症例検討セッション1 「胆睪」	9:00~12:00 ハンズオン トレーニング セッション Bコース 「胆睪(EUS-FNA)」	9:00~9:24 一般演題 胆道1 (112~114)
10:00			9:32~9:56 一般演題 大腸2 (70~72)			9:24~9:48 一般演題 胆道2 (115~117)
11:00			9:56~10:28 一般演題 大腸3 (73~76)	10:20~11:40 症例検討セッション2 「大腸」		9:48~10:20 一般演題 胆道・睪臓 (118~121)
12:00			10:28~11:00 一般演題 大腸4 (77~80)			10:20~10:44 一般演題 睪臓 (122~124)
13:00	12:00~13:00 ランチョンセミナー5 コガイティエンジャパン株式会社	12:00~13:00 ランチョンセミナー6 株式会社ヤクルト本社	12:00~13:00 ランチョンセミナー7 武田薬品工業株式会社	12:00~13:00 ランチョンセミナー8 中外製薬株式会社		10:44~11:08 一般演題 胃・十二指腸 (125~127)
	13:10~13:20 支部長報告					11:08~11:40 一般演題 十二指腸 (128~131)
14:00	13:30~15:30 ワークショップ3 「内視鏡を活用した あらたな診療展開 -大腸-」	13:30~15:30 ワークショップ4 「内視鏡を活用した あらたな診療展開 -胆・睪-」	13:30~13:54 一般演題 食道1 (87~89)	13:30~14:50 症例検討セッション3 「胃」	13:20~16:10 ハンズオン トレーニング セッション Cコース 「胃(ESD)」	13:30~13:54 一般演題 胃3 (132~134)
15:00			13:54~14:18 一般演題 食道2 (90~92)			
16:00			14:18~14:50 一般演題 食道・胃1 (93~96)	14:50~16:10 症例検討セッション4 「食道」		14:18~14:42 一般演題 胃5 (138~140)
17:00			14:50~15:14 一般演題 食道・胃2 (97~99)			14:42~15:06 一般演題 胃6 (141~143)
18:00			15:14~15:38 一般演題 胃1 (100~102)		15:06~15:30 一般演題 胃7 (144~146)	
19:00			15:38~16:02 一般演題 胃2 (103~105)		15:30~15:54 一般演題 胃8 (147~149)	
20:00			16:02~16:26 一般演題 小腸1 (106~108)		15:54~16:18 一般演題 胃9 (150~152)	
			16:26~16:50 一般演題 小腸2 (109~111)		16:18~16:50 一般演題 その他 (153~156)	
			閉会挨拶			

第100回記念式典 6月13日(土) 第100回記念企画会場 17:30~18:30

鼎談『日本消化器内視鏡学会関東支部の
「これまで」と「これから」の歩みについて』

司会 東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学 瀬戸 泰之

歴代支部長

三菱化学HDメディカルセンター 梅田 典嗣
日本健康増進財団 代表理事 三木 一正

現支部長

あそか病院 顧問 熊谷 一秀

特別シンポジウム 6月13日(土) 第100回記念企画会場 16:00~17:30

『消化器内視鏡の歴史 一次代を担う世代へ向けてー』

司会 医療法人社団行徳会 理事長 坂本 長逸
日本医科大学 名誉教授

「上部消化管」

演者 公立昭和病院 院長 上西 紀夫

「下部消化管」

演者 がん研有明病院 名誉院長 武藤徹一郎

「胆膵」

演者 横浜新緑総合病院 理事長 藤田 力也

「小腸」

演者 自治医科大学 消化器内科 山本 博徳

シンポジウム 1 6/13 (土) 第 1 会場 9:00~11:30

「消化管がんスクリーニングにおける内視鏡の位置づけ」

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 矢作 直久

S1-01. 食道癌リスク検診問診票に基づいた頭頸部・食道内視鏡検診の臨床的有用性

北里大学医学部 消化器内科¹⁾ ○近藤 雄紀¹⁾, 堅田 親利¹⁾, 田辺 聡¹⁾
久里浜医療センター 臨床研究部²⁾ 樋口 勝彦¹⁾, 佐々木 徹¹⁾, 東 瑞智¹⁾
石戸 謙次¹⁾, 和田 拓也¹⁾, 矢野 貴史¹⁾
小泉和二郎¹⁾, 横山 顕²⁾

S1-02. 食道表在癌の拾い上げ方法・・・高リスク群に対するNBI観察とヨード散布の標準化

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¹⁾ ○安斎 翔¹⁾, 片岡 幹統¹⁾, 武井ゆりあ¹⁾
同 消化器外科²⁾ 白崎 友彬¹⁾, 藤井 崇¹⁾, 間渕 一壽¹⁾
東京医科歯科大学 消化器内科³⁾ 鈴木 伸治¹⁾, 平田 雄紀²⁾, 田中 求²⁾
出口 倫明²⁾, 加藤 亜裕²⁾, 似鳥 修弘²⁾
首村 智久²⁾, 吉田 昌²⁾, 池田 佳史²⁾
北島 政樹²⁾, 渡辺 守³⁾

S1-03. 上部消化管内視鏡検診における継続受診の有用性の検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹⁾ ○角川 康夫^{1, 2)}, 松本美野里^{1, 2)}, 村松 幸男²⁾
国立がん研究センター がん予防・検診研究センター²⁾ 小田 一郎¹⁾, 斎藤 豊¹⁾

S1-04. 川崎市胃がん内視鏡検診の現状

川崎市胃がん内視鏡検診精度管理委員会 聖マリアンナ医科大学¹⁾ ○安田 宏¹⁾, 竹中希久夫²⁾, 鈴木 修³⁾
川崎市医師会²⁾ 渡辺 昌則⁴⁾, 橋本 光正³⁾, 村山 均²⁾
川崎市病院協会³⁾ 高橋 章²⁾
川崎市胃がん内視鏡検診精度管理委員会 日本医科大学武蔵小杉病院⁴⁾

S1-05. 当院における人間ドック胃癌内視鏡検診の現状

真木病院 内視鏡センター¹⁾ ○和田 正浩¹⁾, 三浦 義正²⁾
自治医科大学附属病院内科学講座 消化器内科学部門²⁾

S1-06. 新しい経鼻内視鏡を用いた胃癌のスクリーニング診断

東京医科大学病院 消化器内科¹⁾ ○柳澤 京介²⁾, 河合 隆²⁾, 内藤咲貴子²⁾
同 内視鏡センター²⁾ 杉本 弥子²⁾, 福澤 麻理²⁾, 山岸 哲也²⁾
桑田 直子¹⁾, 佐藤 丈征¹⁾, 八木 健二¹⁾
森安 史典¹⁾

S1-07. 内視鏡的胃炎および組織学的胃炎による胃癌リスク評価

東京大学 消化器内科 ○七條 智聖, 平田 喜裕, 小池 和彦

S1-08. 大腸内視鏡による大腸がんスクリーニングの将来

松島クリニック ○鈴木 康元, 渡辺 豊, 西野 晴夫

S1-09. スクリーニング大腸内視鏡における第二世代自家蛍光内視鏡の有用性

東京慈恵会医科大学 内視鏡科¹⁾ ○玉井 尚人¹⁾, 井出 大資²⁾, 斎藤 彰一¹⁾,
同 消化器・肝臓内科²⁾ 炭山 和毅¹⁾

S1-10. 大腸癌スクリーニングにおける近未来の大腸内視鏡モダリティ

国立病院機構東京医療センター 消化器科¹⁾ ○浦岡 俊夫^{1, 2)}, 矢作 直久²⁾,
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²⁾

シンポジウム2 6/13 (土) 第2会場 9:00~11:30

「がん根治を目指した内視鏡治療 —限界と挑戦—」

司会 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 齋藤 豊
東京医科大学 消化器内科 後藤田卓志

S2-01. 食道ESDにおける鎮静と全身麻酔の選択

東京医科大学病院 消化器内科¹⁾ ○桑田 直子¹⁾, 後藤田卓志¹⁾, 草野 央¹⁾
同 内視鏡センター²⁾ 八木 健二¹⁾, 辻 雄一郎¹⁾, 鈴木 翔¹⁾
同 消化器外科³⁾ 佐藤 丈征¹⁾, 河野 真¹⁾, 植松 淳一¹⁾
山内 芳也¹⁾, 古賀 幹教¹⁾, 福澤 誠克²⁾
立花 慎吾³⁾, 土田 明彦³⁾, 河合 隆²⁾
森安 史典¹⁾

S2-02. 食道癌化学放射線療法後の局所遺残再発例に対する光線力学療法

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科¹⁾ ○矢野 友規¹⁾, 武藤 学²⁾
京都大学医学部附属病院 がん薬物治療科²⁾

S2-03. 早期胃癌に対するNEWS+SNBDの現状と展望

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター¹⁾ ○後藤 修¹⁾, 竹内 裕也²⁾, 前畑 忠輝¹⁾
同 一般・消化器外科²⁾ 島田 理子²⁾, 鮑本 哲兵¹⁾, 相良 誠二¹⁾
藤本 愛¹⁾, 落合 康利¹⁾, 西澤 俊宏¹⁾
北川 雄光²⁾, 矢作 直久¹⁾

S2-04. 胃内視鏡的粘膜下層剥離術におけるデンタルフロス付きクリップ牽引法の有効性について

東京医科大学 消化器内科¹⁾ ○古賀 幹教¹⁾, 後藤田卓志¹⁾, 鈴木 翔¹⁾
東京医科大学病院 内視鏡センター²⁾ 佐藤 丈征¹⁾, 草野 央¹⁾, 福澤 誠克²⁾
森安 史典¹⁾

S2-05. 十二指腸腫瘍に対する内視鏡切除の治療成績

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○野中 哲, 小田 一郎, 阿部清一郎
鈴木 晴久, 吉永 繁高, 中島 健
松田 尚久, 齋藤 豊

S2-06. 大腸ESDにおける手技的困難症例、術後狭窄症例に対する検討

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 消化器科 ○高林 馨, 阿部圭一郎, 高田 祐明
平田 哲, 佐藤 道子, 高取 祐作
成瀬 智康, 加藤 元彦, 菊池 美穂
菊池 真大, 藤山 洋一, 浦岡 俊夫

S2-07. 家族性大腸腺腫症に対する徹底的ポリープ摘除

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

S2-08. 直腸T1b癌における局所切除+化学放射線療法の試み

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科¹⁾ ○池松 弘朗¹⁾, 野口 正朗²⁾, 設楽 紘平²⁾
同 消化管内科²⁾ 伊藤 雅昭³⁾
同 大腸外科³⁾

S2-09. 蛍光分子イメージングをガイドとした光線治療法の開発

東京慈恵会医科大学内科学講座 消化器・肝臓内科 ○光永 真人, 伊藤 公博, 西村 尚
田尻 久雄

シンポジウム3 6/14 (日) 第1会場 9:00~11:30

「あらたな内視鏡診断modality —現状と展望—」

司会 東京大学医学部附属病院 光学医療診療部 藤城 光弘
東京慈恵会医科大学 内視鏡科 炭山 和毅

S3-01. 表在咽頭癌の深達度診断におけるNBI拡大内視鏡の有用性

虎の門病院 消化器内科 ○菊池 大輔, 飯塚 敏郎, 貝瀬 満

S3-02. 早期胃癌病変検出における内視鏡画像強調機能の有用性評価

東京大学医学部附属病院 光学医療診療部¹⁾ ○山口 太輔¹⁾, 小田島慎也²⁾, 小野 敏嗣²⁾
同 消化器内科²⁾ 新美 恵子²⁾, 辻 陽介²⁾, 望月 暁³⁾
東葛辻仲病院 消化器内科³⁾ 平山 慈子²⁾, 坂口 賀基²⁾, 七條 智聖²⁾
皆月ちひろ²⁾, 山道 信毅²⁾, 藤城 光弘^{1, 2)}
小池 和彦²⁾

S3-03. Dual Red Imagingの現状と展望

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 ○藤本 愛, 落合 康利, 後藤 修
前畑 忠輝, 堀井城一朗, 高林 馨
飽本 哲兵, 相良 誠二, 木下 聡
西澤 俊宏, 中村理恵子, 浦岡 俊夫
矢作 直久

S3-04. 大腸カプセル内視鏡のPer polyp sensitivityの検討

—本邦における治験の後解析データを用いて—

大腸カプセル内視鏡治験スタディグループ¹⁾ ○角川 康夫^{1,2)}, 斎藤 豊^{1,2)}, 斎藤 彰一^{1,3)}
国立がん研究センター中央病院²⁾ 岡 志郎^{1,4)}, 松本美野里^{1,2)}, 相原 弘之^{1,3)}
東京慈恵会医科大学³⁾ 亘 育江^{1,4)}, 青山 大輝^{1,4)}, 能田 貞治^{1,5)}
広島大学⁴⁾ 倉本 貴典^{1,5)}, 渡辺 憲治^{1,6)}, 大宮 直木^{1,7)}
大阪医科大学⁵⁾ 樋口 和秀^{1,5)}, 後藤 秀実^{1,7)}, 荒川 哲男^{1,6)}
大阪市立大学⁶⁾ 田中 信治^{1,4)}, 田尻 久雄^{1,3)}
名古屋大学⁷⁾

S3-05. 十二指腸非乳頭部表在性腫瘍の悪性度診断におけるEndocytoscopyの有用性

東京慈恵会医科大学 内視鏡科¹⁾ ○土橋 昭¹⁾, 郷田 憲一¹⁾, 田尻 久雄^{1, 2)}
同 消化器・肝臓内科²⁾

S3-06. 大腸endocytoscopyを用いた、リアルタイム自動診断システムの高精度化

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○森 悠一, 工藤 進英, 若村 邦彦

S3-07. 消化管癌に対するプローブ型共焦点レーザー顕微内視鏡の安全性と有用性に関するpilot試験

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⁾, 斎藤 豊¹⁾, 大野 康寛²⁾
国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科²⁾ 野中 哲¹⁾, 坂本 琢¹⁾, 鈴木 晴久¹⁾
吉永 繁高¹⁾, 中島 健¹⁾, 小田 一郎¹⁾
松田 尚久¹⁾, 依田 雄介²⁾, 池松 弘朗²⁾
矢野 友規²⁾, 金子 和弘²⁾

S3-08. 蛍光プローブを用いた内視鏡分子イメージングの現状と今後の可能性

東京慈恵会医科大学内科学講座 消化器・肝臓内科¹⁾ ○光永 真人¹⁾, 炭山 和毅²⁾, 小林 正邦²⁾
東京慈恵会医科大学 内視鏡科²⁾ 伊藤 公博¹⁾, 西村 尚¹⁾, 岩崎 哲良¹⁾
菰池 信彦¹⁾, 井出 大資¹⁾, 猿田 雅之¹⁾
有廣 誠二¹⁾, 松岡 美佳¹⁾, 加藤 智弘²⁾
田尻 久雄^{1, 2)}

S3-09. ペプチダーゼプローブによる食道癌の迅速蛍光イメージングに関する研究

東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学講座¹⁾ ○小野山温那^{1, 3)}, 神谷 真子³⁾, 栗木 優五⁴⁾
同 消化器内科学講座²⁾ 辻 陽介²⁾, 小野 敏嗣²⁾, 八木 浩一¹⁾
同 医用生体工学講座 生体情報学分野³⁾ 愛甲 丞¹⁾, 清川 貴志¹⁾, 西田 正人¹⁾
同 薬学系研究科 薬品代謝化学教室⁴⁾ 森 和彦¹⁾, 山下 裕玄¹⁾, 藤城 光弘²⁾
JST CREST⁵⁾ 野村 幸世¹⁾, 小池 和彦²⁾, 浦野 泰照^{3, 4, 5)}
瀬戸 泰之¹⁾

S3-10. 次世代内視鏡への展望 —低酸素イメージング内視鏡の開発—

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 ○金子 和弘, 大野 康寛, 依田 雄介
池松 弘朗, 矢野 友規

シンポジウム 4 6/14 (日) 第 2 会場 9:00~11:30

「良性疾患に対する緊急内視鏡治療」

司会 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 五十嵐良典
埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 岡 政志

S4-01. 出血性胃十二指腸潰瘍に対する緊急内視鏡治療—安全かつ確実な治療を目指して

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

S4-02. 上部消化管止血術の緊急内視鏡のタイミングについて

東金九十九里地域医療センター 東千葉メディカルセンター 内科¹⁾ ○亀崎 秀宏¹⁾, 石川賢太郎²⁾, 大山 広²⁾
同 消化器内科²⁾ 石原 武²⁾

S4-03. 消化管出血に対して緊急内視鏡検査を施行した症例の実態

埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 ○中尾 将光, 鷹野 雅史, 瀧上 彰
齊藤 陽一, 浅見真衣子, 塩川 慶典
藤井 庸平, 内田 義人, 繁田 貴博
平原 和紀, 打矢 紘, 中澤 学
近山 琢, 安藤さつき, 菅原 通子
本谷 大介, 稲生 実枝, 今井 幸紀
岡 政志, 持田 智

S4-04. 小腸angioectasiaに対する内視鏡治療の必要性

横浜市立大学 肝胆膵消化器病学 ○酒井 英嗣, 遠藤 宏樹, 中島 淳

S4-05. 憩室出血例に対する緊急下部消化管内視鏡止血術の検討

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 ○乾山 光子, 馬越 智子, 土方 一範
小野 真史, 廣瀬 元彦, 大塚 隆文
佐藤 真司, 中野 茂, 五十嵐良典

S4-06. Gel immersion endoscopy ; 緊急内視鏡における視野確保の新たな方法

自治医科大学内科学講座 消化器内科学部門 ○矢野 智則, 高橋 治夫, 佐藤 博之
竹澤 敬人, 岩下ちひろ, 永山 学
佐々尾 航, 砂田圭二郎, 宮田 康史
近藤 佳恵, 沼尾 規且, 根本 大樹
小野 公平, 山本 博徳

S4-07. S状結腸捻転症に対する内視鏡的整復の意義についての検討

独立行政法人国立病院機構東京医療センター 消化器科 ○平田 哲, 加藤 元彦, 阿部圭一朗
高田 祐明, 佐藤 道子, 高取 祐作
成瀬 智康, 高林 馨, 菊池 美穂
菊池 真大, 藤山 洋一, 鈴木 雅之
高橋 正彦, 浦岡 俊夫

S4-08. S 状結腸軸捻転に対して内視鏡的治療の検討

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科¹⁾ ○廣瀬 元彦¹⁾, 佐藤 真司¹⁾, 大塚 隆文¹⁾
東京労災病院²⁾ 平野 直樹²⁾, 五十嵐良典¹⁾

S4-09. 当院における急性胆管炎合併の総胆管結石症に対する緊急内視鏡的治療の検討

埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科¹⁾ ○山本 龍一¹⁾, 知念 克哉¹⁾, 藤田 徹郎¹⁾
上尾中央総合病院 消化器内科²⁾ 大塚 武史¹⁾, 高橋 正朋¹⁾, 長船 靖代¹⁾
加藤 真吾¹⁾, 名越 澄子¹⁾, 西川 稿²⁾
屋嘉比康治¹⁾

S4-10. 急性胆管炎合併胆管結石に対する内視鏡的胆管結石除去術の検討

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

S4-11. 胆管結石による急性胆管炎に対する緊急・早期内視鏡的胆道ドレナージ

東京大学医学部 消化器内科 ○梅舟 仰胤, 木暮 宏史, 伊佐山浩通
小池 和彦

S4-12. 中等症急性胆管炎に対する緊急内視鏡治療の現状 —ドレナージ vs 一期的切石術—

東邦大学医療センター大橋病院 ○権 勉成, 大牟田繁文, 成木良瑛子
齋藤 倫寛, 前谷 容

S4-13. Vater乳頭部結石嵌頓に対する内視鏡的治療の検討

昭和大学藤が丘病院内科学講座 消化器内科部門¹⁾ ○高野 祐一¹⁾, 長浜 正亞¹⁾, 山村 詠一¹⁾
小田原市立病院 消化器内科²⁾ 丸岡 直隆²⁾, 高橋 寛¹⁾

S4-14. 術後再建腸管症例の緊急ERCPにおけるESTの安全性

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

S4-15. 当院における胆石性膵炎の検討

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科¹⁾ ○宅間 健介¹⁾, 五十嵐良典¹⁾, 原 精一¹⁾
東京労災病院 消化器内科²⁾ 岸本 有為¹⁾, 伊藤 謙²⁾, 三村 享彦³⁾
東京蒲田医療センター 内科³⁾ 岡野 直樹¹⁾, 住野 泰清¹⁾

S4-16. Walled-off necrosisに対する内視鏡治療

東京医科大学 消化器内科 ○本定 三季, 糸井 隆夫, 祖父尼 淳
土屋 貴愛, 池内 信人, 鎌田健太郎
田中 麗奈, 梅田 純子, 殿塚 亮祐
向井俊太郎, 藤田 充, 森安 史典

ワークショップ1 6/13 (土) 第1会場 13:10~15:10

「内視鏡を活用したあらたな診療展開 ー胃、食道ー」

司会 がん研有明病院 消化器外科
山王病院 外科

比企 直樹
清水 伸幸

W1-01. 切除不能進行胃癌による胃排出路障害へのステント留置成績と ステント長期開存に寄与する因子の検討

東京大学 消化器内科¹⁾ ○太田 弓子¹⁾, 吉田俊太郎²⁾, 山下 裕玄³⁾
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 石神 浩徳⁴⁾, 成田 明子¹⁾, 高原 楠昊¹⁾
東京大学 胃食道外科³⁾ 神宝 隆行¹⁾, 山田 篤生¹⁾, 木暮 宏史¹⁾
同 大腸肛門外科⁴⁾ 山本 夏代¹⁾, 中井 陽介¹⁾, 平田 喜裕¹⁾
伊佐山浩通¹⁾, 北山 丈二⁴⁾, 渡邊 聡明⁴⁾
瀬戸 泰之³⁾, 小池 和彦¹⁾

W1-02. 悪性胃十二指腸ステントの現状と今後の展望

がん研有明病院 消化器内科¹⁾ ○佐々木 隆¹⁾, 高原 楠昊²⁾, 吉田俊太郎²⁾
東京大学 消化器内科²⁾ 由雄 敏之¹⁾, 太田 弓子²⁾, 成田 明子²⁾
齋藤 圭¹⁾, 山田 育弘¹⁾, 松山 真人¹⁾
平田 喜裕²⁾, 伊佐山浩通²⁾, 小池 和彦²⁾
笹平 直樹¹⁾, 五十嵐正広¹⁾

W1-03. 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同胃切除 (LECS) 107例の治療成績

がん研有明病院消化器センター 消化器外科¹⁾ ○松田 達雄¹⁾, 比企 直樹¹⁾, 布部 創也¹⁾
同 消化器内科²⁾ 平澤 俊明²⁾, 山本 頼正²⁾, 井田 智¹⁾
辻浦 誠浩¹⁾, 速水 克¹⁾, 神谷 諭¹⁾
古川 陽菜¹⁾, 熊谷 厚志¹⁾, 大橋 学¹⁾
佐野 武¹⁾, 山口 俊晴¹⁾

W1-04. 当院における胃・十二指腸病変に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の有用性

防衛医科大学校病院 内科学2¹⁾ ○安江 千尋¹⁾, 丸田 紘史¹⁾, 辻本 広紀³⁾
同 光学医療診療部²⁾ 永尾 重昭²⁾
同 上部消化管外科³⁾

W1-05. 消化管を開放させずに全層切除する ～非穿孔式内視鏡的胃壁内反切除術；NEWS～

河北総合病院 消化器・一般外科¹⁾ ○三ツ井崇司¹⁾, 新美 恵子²⁾, 坂東 道哉¹⁾
東京大学病院 検診部²⁾ 森 正樹¹⁾, 梅谷 直亨¹⁾, 藤城 光弘³⁾
同 光学医療診療部³⁾ 瀬戸 泰之⁴⁾
同 胃食道外科⁴⁾

W1-06. 胃粘膜下腫瘍に対する局所切除の選択～より低侵襲かつ安全確実に～

東京大学医学部附属病院 検診部¹⁾ ○新美 恵子^{1, 2)}, 愛甲 丞³⁾, 小田島慎也²⁾
同 消化器内科²⁾ 山下 裕玄³⁾, 山道 信毅²⁾, 藤城 光弘^{2, 4)}
同 胃食道外科³⁾ 瀬戸 泰之³⁾, 小池 和彦²⁾
同 光学医療診療部⁴⁾

W1-07. 当院における非穿孔式内視鏡的胃壁内反切除術 (NEWS) の有用性に関する検討

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⁾ ○前畑 忠輝¹⁾, 後藤 修¹⁾, 竹内 裕也²⁾
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科²⁾ 庄司 佳晃²⁾, 飽本 哲兵¹⁾, 木下 聡¹⁾
相良 誠二¹⁾, 後藤 愛¹⁾, 落合 康利¹⁾
西澤 俊宏¹⁾, 中村理恵子¹⁾, 北川 雄光²⁾
矢作 直久¹⁾

W1-08. 当院における胃癌症例に対するLECSの施行経験

がん研究会 有明病院 消化器内科¹⁾ ○村松 雄輔¹⁾, 山本 頼正¹⁾, 清水 智樹¹⁾
同 消化器外科²⁾ 富田 英臣¹⁾, 宮本 勇治¹⁾, 井上 大¹⁾
堀内 裕介¹⁾, 大前 雅実¹⁾, 由雄 敏之¹⁾
平澤 俊明¹⁾, 石山晃世志¹⁾, 土田 知宏¹⁾
藤崎 順子¹⁾, 五十嵐正広¹⁾, 布部 創也²⁾
比企 直樹²⁾

W1-09. 胃・十二指腸GISTに対する内視鏡腹腔鏡合同手術 (LECS) の試み

聖路加国際病院 消化器センター ○久保田啓介, 鈴木 研裕, 藤川 葵
関戸 悠紀, 渡辺 貴之, 武田 崇志
大東 誠司, 中村 健二, 高木 浩一
太田恵一朗

W1-10. 同時性多発胃癌に対しESD及びNEWSを施行し可及的に機能温存を目指した1例

JCHO埼玉メディカルセンター 内科¹⁾ ○井田 陽介¹⁾, 新美 恵子²⁾, 吉水 信就³⁾
東京大学医学部附属病院 検診部・消化器内科²⁾ 村田 継佑¹⁾, 米野 和明¹⁾, 大島 忠¹⁾
JCHO埼玉メディカルセンター 外科³⁾ 金子 文彦¹⁾, 関 みな子³⁾, 中島顕一郎³⁾
同 病理診断部⁴⁾ 清水 健⁴⁾, 藤城 光弘⁵⁾, 今枝 博之⁶⁾
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部⁵⁾ 吉田 武史¹⁾
埼玉医科大学病院 総合診療内科⁶⁾

ワークショップ2 6/13 (土) 第2会場 13:10~15:10

「内視鏡を活用したあらたな診療展開 —十二指腸、小腸—」

司会 横浜市立大学医学部 消化器内科 中島 淳
日本医科大学 消化器内科 藤森 俊二

W2-01. 十二指腸腫瘍性疾患の診断における共焦点内視鏡の有用性

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

W2-02. 十二指腸上皮性腫瘍に対する内視鏡治療のすみわけ

横浜市立大学附属市民総合医療センター¹⁾ ○小林 亮介¹⁾, 平澤 欣吾¹⁾, 池田 良輔¹⁾
横浜市立大学 消化器内科²⁾ 福地 剛英¹⁾, 金子 裕明¹⁾, 眞一まこも¹⁾
佐藤 知子¹⁾, 粉川 敦史¹⁾, 前田 慎²⁾

W2-03. 当部門における十二指腸ESDの安全性および有効性の評価

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⁾ ○落合 康利¹⁾, 鮑本 哲兵¹⁾, 木下 聡¹⁾
国立病院機構東京医療センター 消化器科²⁾ 相良 誠二¹⁾, 前畑 忠輝¹⁾, 藤本 愛¹⁾
後藤 修¹⁾, 中村理恵子¹⁾, 西澤 俊宏¹⁾
浦岡 俊夫^{1, 2)}, 矢作 直久¹⁾

W2-04. 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偶発症予防の可能性

東京大学医学部附属病院 消化器内科 ○片岡 陽佑, 辻 陽介, 藤城 光弘
齋藤 格, 坂口 賀基, 平山 慈子
新美 恵子, 小野 敏嗣, 小田島慎也
山道 信毅, 小池 和彦

W2-05. 当院におけるOGIB診療の現状

昭和大学藤が丘病院 ○阿曾沼邦央, 黒木優一郎, 小林 孝弘
田淵 晃大, 新谷 文崇, 松倉 尚子
宮尾 直樹, 吉田詠里加, 東畑美幸子
林 将史, 鈴木 怜佳, 遠藤 利行
上原なつみ, 花村祥太郎, 山村 詠一
高野 祐一, 丸岡 直隆, 長濱 正亞
井上 和明, 高橋 寛

W2-06. Overt-ongoing OGIB症例に対する緊急カプセル小腸内視鏡検査の有用性

東京慈恵会医科大学附属柏病院 消化器肝臓内科¹⁾ ○伊藤 善翔¹⁾, 荒川 廣志²⁾, 高見信一郎²⁾
同 内視鏡部²⁾ 小林 寛子²⁾, 斉藤 恵介¹⁾, 松本 喜弘¹⁾
東京慈恵会医科大学 消化器肝臓内科³⁾ 高倉 一樹¹⁾, 小田原俊一¹⁾, 湯川 豊一¹⁾
梶原 幹生¹⁾, 内山 幹¹⁾, 小井戸薫雄¹⁾
大草 敏史¹⁾, 小山 誠太²⁾, 月永真太郎²⁾
安達 世²⁾, 田尻 久雄³⁾

W2-07. ダブルバルーン内視鏡まで施行しても原因不明であった消化管出血の長期予後の検討

自治医科大学医学部 消化器内科¹⁾ ○篠崎 聡^{1, 2)}, 矢野 智則¹⁾, 坂本 博次¹⁾
篠崎内科クリニック²⁾ 砂田圭二郎¹⁾, 林 芳和¹⁾, 佐藤 博之¹⁾
山本 博徳¹⁾

W2-08. 当院における小腸血管性病変の検討

日本医科大学 消化器内科学 ○江原 彰仁, 大森 順, 秋元 直彦
小杉 友紀, 鈴木 将大, 馬來康太郎
遠坂由紀子, 三井 啓吾, 米澤 真興
田中 周, 辰口 篤志, 藤森 俊二
岩切 勝彦, 坂本 長逸

W2-09. 低用量アスピリン服用者に対するカプセル内視鏡の安全性

～輪状潰瘍・狭窄の頻度から考える～

横浜市立大学 肝胆膵消化器病学 ○遠藤 宏樹, 加藤 孝征, 梅沢翔太郎
内山 詩織, 日暮 琢磨, 中島 淳

**W2-10. クロウン病の予後予測における小腸バルーン内視鏡とcross-sectional imagingによる
深部小腸評価の意義**

東邦大学医療センター佐倉病院 内科¹⁾ ○山田 哲弘¹⁾, 岩下 裕明¹⁾, 佐々木大樹¹⁾
同 放射線科²⁾ 勝俣 雅夫¹⁾, 宮村 美幸¹⁾, 新井 典岳¹⁾
菊地 秀昌¹⁾, 岩佐 亮太¹⁾, 古川 竜一¹⁾
曾野 浩治¹⁾, 長村 愛作¹⁾, 中村健太郎¹⁾
青木 博¹⁾, 吉松 安嗣¹⁾, 津田裕紀子¹⁾
竹内 健¹⁾, 高田 伸夫¹⁾, 鈴木 康夫¹⁾
石川ルミ子²⁾

W2-11. 拡大機能付きシングルバルーン小腸内視鏡を使用した過誤腫性小腸ポリープの拡大分類

慶應義塾大学医学部 内視鏡センター¹⁾ ○細江 直樹¹⁾, 下田 将之²⁾, 長沼 誠¹⁾
同 病理学教室²⁾ 柏木 和弘¹⁾, 宮永 亮一³⁾, 緒方 晴彦¹⁾
同 消化器内科³⁾ 金井 隆典³⁾

W2-12. 拡大機能付きシングルバルーン小腸内視鏡の有用性についての検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター¹⁾ ○小形 典之¹⁾, 大塚 和朗^{1), 2)}, 工藤 進英¹⁾
東京医科歯科大学附属病院 光学医療診療部²⁾

ワークショップ3 6/14 (日) 第1会場 13:30~15:30

「内視鏡を活用したあらたな診療展開 —大腸—」

司会 虎の門病院 消化器内科 貝瀬 満
NTT東日本関東病院 消化器内科 松橋 信行

W3-01. エンドカフを用いた大腸内視鏡検査の検討

埼玉医科大学総合診療内科 ○大庫 秀樹, 山岡 稔, 今枝 博之

W3-02. 下部消化管内視鏡検査における共焦点内視鏡と病理組織診断との比較検討について

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

W3-03. 大腸病変の量的診断におけるendocytoscopic vascular pattern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

W3-04. 潰瘍性大腸炎の内視鏡診断におけるUCEISの信頼性についての検討

さいたま赤十字病院 消化器内科 ○鎮西 亮, 高橋 正憲, 土井 浩達
大津威一郎, 高田 勇登, 甲嶋 洋平
笹島 圭太

W3-05. 下部消化管出血における拡大内視鏡の有用性

自治医科大学さいたま医療センター 消化器科 ○松本 吏弘, 宮谷 博幸, 吉田 行雄

W3-06. 右側結腸からの憩室出血に対し小腸内視鏡用オーバーチューブを用いて バリウム充填法を施行した3症例

東京医科大学 消化器内科¹⁾ ○古賀 幹教¹⁾, 後藤田卓志¹⁾, 草野 央¹⁾
東京医科大学病院 内視鏡センター²⁾ 福澤 誠克²⁾, 佐藤 丈征¹⁾, 鈴木 翔¹⁾
八木 健二¹⁾, 辻 雄一郎¹⁾, 桑田 直子¹⁾
植松 淳一¹⁾, 山内 芳也¹⁾, 森安 史典¹⁾

W3-07. 大腸内視鏡治療におけるモノポーラ電源とバイポーラ電源の安全性評価

国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科¹⁾ ○新村 健介¹⁾, 池松 弘朗¹⁾, 小嶋 基寛²⁾
同 病理診断科²⁾ 中村 弘¹⁾, 大瀬良省三¹⁾, 依田 雄介¹⁾
大野 康寛¹⁾, 矢野 友規¹⁾, 落合 淳志²⁾
金子 和弘¹⁾

W3-08. 当院におけるCold Polypectomyの治療成績

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¹⁾, 松沢 優¹⁾
同 消化器内科²⁾ 竹中 健人²⁾, 秋山慎太郎²⁾, 井上 恵美²⁾
同 総合医療診療部³⁾ 勝倉 暢宏²⁾, 木村麻衣子²⁾, 村川美代子²⁾
浅野 侑²⁾, 宍戸 華子²⁾, 鈴木 康平²⁾
渡部 太郎²⁾, 岡田英理子³⁾, 荒木 昭博²⁾
大塚 和朗¹⁾, 渡辺 守²⁾

W3-09. 50mmより大きい直腸腫瘍に対するESDの妥当性の検討

虎の門病院 消化器内科 ○野村 浩介, 三谷 年史, 貝瀬 満

W3-10. 悪性大腸閉塞における18mm径大腸ステントの有用性

独立行政法人国立病院機構災害医療センター ○上市 英雄, 島田 祐輔, 林 昌武
原田 舞子, 佐々木善浩, 川村 紀夫

W3-11. 進行胃癌による悪性大腸閉塞に対するSEMS留置術の成績

東京大学 消化器内科¹⁾ ○成田 明子¹⁾, 吉田俊太郎²⁾, 太田 弓子¹⁾
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 神宝 隆行¹⁾, 高原 楠昊¹⁾, 平田 喜裕¹⁾
東京大学 大腸肛門外科³⁾ 伊佐山浩通¹⁾, 山下 裕玄⁴⁾, 石神 浩徳³⁾
同 胃食道外科⁴⁾ 北山 丈二³⁾, 渡邊 聡明³⁾, 瀬戸 泰之⁴⁾
小池 和彦¹⁾

W3-12. 大腸ステント留置後のCT colonographyの安全性、有用性の検討

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

ワークショップ4 6/14 (日) 第2会場 13:30~15:30

「内視鏡を活用したあらたな診療展開 ー胆・膵ー」

司会 東京医科大学 消化器内科
東京大学医学部 消化器内科

糸井 隆夫
伊佐山浩通

W4-01. Spincterotomeとguide wireによるwire-guided cannulation

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

W4-02. 当院におけるWire-guided cannulationの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⁾ 清野 隆史²⁾, 松下美紗子²⁾, 南 一洋²⁾
同 外科³⁾ 上田 真裕²⁾, 片山 正²⁾, 堀部 昌靖²⁾
北里大学北里研究所病院 内科⁴⁾ 松崎潤太郎²⁾, 樋口 肇⁴⁾, 鈴木 秀和²⁾
阿部 雄太³⁾, 北郷 実³⁾, 金井 隆典²⁾
緒方 晴彦¹⁾

W4-03. 早期に膵管ステントを用いた無処置乳頭に対する新しいcannulation戦略

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¹⁾, 伊佐山浩通¹⁾
日本赤十字社医療センター 消化器内科²⁾ 梅舟 仰胤²⁾, 秋山 大¹⁾, 高木 馨¹⁾
関東中央病院 消化器内科³⁾ 渡邊 健雄³⁾, 斎藤 友隆⁴⁾, 高原 楠昊¹⁾
JR東京総合病院 消化器内科⁴⁾ 濱田 毅¹⁾, 宮林 弘志¹⁾, 毛利 大¹⁾
東京警察病院 消化器内科⁵⁾ 八木岡 浩⁵⁾, 木暮 宏史¹⁾, 外川 修³⁾
伊藤由紀子²⁾, 松原 三郎¹⁾, 山本 夏代¹⁾
多田 稔¹⁾, 小池 和彦¹⁾

W4-04. 細径内視鏡を用いた直接経口胆道鏡によるresidual stoneの評価

東邦大学医療センター大橋病院 消化器内科 ○大牟田繁文, 権 勉成, 徳久 順也
成木良瑛子, 前谷 容

W4-05. 内視鏡的経乳頭の胆嚢ドレナージの成績と成功に関わる因子についての検討

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

W4-06. 分枝型IPMNにおける造影EUSの有用性

東京医科大学病院 消化器内科 ○藤田 充, 糸井 隆夫, 祖父尼 淳
土屋 貴愛, 石井健太郎, 辻 修二郎
池内 信人, 鎌田健太郎, 梅田 純子
田中 麗奈, 殿塚 亮佑, 本定 三季
向井俊太郎, 森安 史典

W4-07. 超音波内視鏡を用いた内視鏡的胃十二指腸・胆管ドレナージの検討

横浜市立大学附属病院 肝胆膵消化器病学¹⁾ ○佐藤 高光^{1, 2)}, 原 和生²⁾, 今岡 大²⁾
愛知県がんセンター中央病院 消化器内科部²⁾ 脇岡 範²⁾, 水野 伸匡²⁾, 石原 誠³⁾
同 内視鏡部³⁾ 田中 努³⁾, 田近 正洋³⁾, 丹羽 康正³⁾
藤田 祐司¹⁾, 細野 邦広¹⁾, 窪田 賢輔¹⁾
山雄 健次²⁾, 中島 淳¹⁾

W4-08. 超音波内視鏡下rendezvous 法と超音波内視鏡下antegrade 法の経験

埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 ○岩野 博俊, 良沢 昭銘, 田場久美子
谷坂 優樹, 佐藤 洋子, 須藤 晃佑
新井 晋, 真下 由美

W4-09. 当院におけるEUSガイド下膵管ドレナージ術(EUS-PD)の治療成績

自治医科大学附属病院 消化器肝臓内科 ○沼尾 規且, 牛尾 純, 横山 健介
畑中 恒, 玉田 喜一, 山本 博徳

症例検討セッション 1 6月14日 (日) 第4会場 9:00~10:20

「胆膵」

司会 がん研有明病院 消化器内科 笹平 直樹

症例提示者

東京大学 消化器内科 石垣 和祥
がん研有明病院 消化器内科 齋藤 圭

読影者

帝京大学溝口病院 消化器内科 安田 一郎
順天堂大学 消化器内科 崔 仁煥

病理コメンテーター

昭和大学藤が丘病院 臨床病理診断科 大池 信之

症例検討セッション 2 6月14日 (日) 第4会場 10:20~11:40

「大腸」

司会 がん研有明病院 消化器内科 五十嵐正広

症例提示者

がん研有明病院 内視鏡診療部 千野 晶子
がん研有明病院 内視鏡診療部 岸原 輝仁

読影者

国立病院機構 東京医療センター 消化器内科 浦岡 俊夫
東京医科大学八王子医療センター 消化器内科 福澤 誠克
順天堂大学 消化器内科 坂本 直人

病理コメンテーター

獨協医科大学医学部 病理学 (人体分子) 講座 山岸 秀嗣

症例検討セッション3 6月14日(日) 第4会場 13:30~14:50

「胃」

	司会	帝京大学ちば総合医療センター 第三内科 東京医科大学 消化器内科	道田 知樹 草野 央
ミニレクチャー			
症例提示者		東京都がん検診センター 消化器内科	山里 哲郎
		がん研有明病院 消化器センター 東京都がん検診センター 消化器内科	由雄 敏之 竹中由希夫
読影者		国立病院機構東京医療センター 消化器内科 東京大学医学部附属病院 検診部	加藤 元彦 新美 恵子
病理コメンテーター		国立国際医療研究センター国府台病院 消化器・肝臓内科 横浜市立大学大学院医学研究科 病態病理学研究室	矢田 智之 立石 陽子

症例検討セッション4 6月14日(日) 第4会場 14:50~16:10

「食道」

	司会	東京女子医科大学 消化器病センター	中村 真一
症例提示者		東京都がん検診センター 東京慈恵会医科大学 内視鏡科	小田 丈二 土橋 昭
読影者・コメンテーター		東京都がん検診センター 消化器内科 東京慈恵会医科大学 内視鏡科 がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科 国立がんセンター中央病院 内視鏡部	入口 陽介 郷田 憲一 藤原 純子 小田 一郎
病理解説		東邦大学医療センター大森病院 病理診断科	根本 哲生

ハンズオントレーニングセッション

後援：オリンパスメディカルサイエンス販売株式会社

Aコース「大腸内視鏡挿入法」 6月13日（土） 第5会場 9:00～12:00

総合司会 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 池松 弘朗

インストラクター

NTT東日本関東病院 消化器内科	村元 喬
大森赤十字病院 消化器内科	千葉 秀幸
東京慈恵会医科大学 内視鏡科	玉井 尚人
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科	山田 真善

Bコース「胆膵(EUS-FNA)」 6月14日（日） 第5会場 9:00～12:00

総合司会 東京大学 消化器内科 中井 陽介

インストラクター

埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科	岩野 博俊
昭和大学医学部 内科学講座 消化器内科学部門	北村 勝哉
東京医科大学 消化器内科	土屋 貴愛
帝京大学医学部附属溝口病院 消化器内科	土井 晋平

Cコース「胃(ESD)」 6月14日（日） 第5会場 13:20～16:20

総合司会 がん研有明病院 消化器センター 内科 山本 頼正

インストラクター

がん研有明病院 消化器内科	平澤 俊明
虎の門病院 消化器内科	菊池 大輔
国立国際医療研究センター病院 消化器科	横井 千寿
東京大学 消化器内科	小野 敏嗣

ランチョンセミナー 1 6/13 (土) 第 1 会場 12:00~13:00

司会 東京大学医学部附属病院 光学医療診療部 藤城 光弘

「好酸球性食道炎の診断と治療」

演者 大阪市立大学大学院医学研究科 消化器内科学 藤原 靖弘

共催 アストラゼネカ株式会社／第一三共株式会社

ランチョンセミナー 2 6/13 (土) 第 2 会場 12:00~13:00

司会 国立がん研究センター中央病院 胃外科 片井 均

「胃癌化学療法～最新Topicsとこれからの治療戦略～」

演者 がん研有明病院 消化器内科 高張 大亮

共催 大鵬薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 3 6/13 (土) 第 3 会場 12:00~13:00

司会 東邦大学 外科学講座 一般・消化器外科
東邦大学大学院臨床腫瘍学講座 島田 英昭

「胃がん薬物治療のABC」

演者 慶應義塾大学病院 腫瘍センター 浜本 康夫

共催 日本イーライリリー株式会社

ランチョンセミナー4 6/13 (土) 第4会場 12:00~13:00

司会 横浜市立市民病院 炎症性腸疾患センター 杉田 昭

「炎症性腸疾患 (IBD) の治療とモニタリング」

演者 東京山手メディカルセンター炎症性腸疾患内科 吉村 直樹
演者 東京女子医科大学病院第二外科 板橋 道朗

共催 アッヴィ合同会社/エーザイ株式会社

アフタヌーンティーセミナー1 6/13 (土) 第2会場 15:30~16:00

司会 東京医科歯科大学医学部附属病院 光学医療診療部 大塚 和朗

「軽症から中等症UCにおける治療目標～内視鏡所見を中心に～」

演者 東京慈恵会医科大学附属病院 消化器・肝臓内科 猿田 雅之

共催 ゼリア新薬工業株式会社/協和発酵キリン株式会社

アフタヌーンティーセミナー2 6/13 (土) 第3会場 15:30~16:00

司会 埼玉医科大学国際医療センター 良沢 昭銘

「何が見えるの? 共焦点内視鏡」

演者 NTT東日本関東病院 消化器内科 野中 康一

共催 マウナケア・テクノロジー

サテライトセミナー 6/13 (土) 第 1 会場 18:40~19:40

司会 昭和大学藤が丘病院 消化器内科 高橋 寛

「見落としのない確実な上部消化管検査を目指して
～通常・NBI・拡大観察の実際～」

演者 虎の門病院 消化器内科 貝瀬 満

共催 オリジナルメディカルサイエンス販売株式会社

ランチョンセミナー 5 6/14 (日) 第 1 会場 12:00~13:00

司会 がん研有明病院 比企 直樹

「腹腔鏡内視鏡合同手術 (LECS) の安全な普及に向けて」

演者 東京大学医学部附属病院 藤城 光弘

演者 がん研有明病院 布部 創也

共催 コヴィディエンジャパン株式会社

ランチョンセミナー 6 6/14 (日) 第 2 会場 12:00~13:00

司会 東邦大学外科学講座 一般・消化器外科学分野 島田 英昭

「切除不能・再発胃がんに対する化学療法
～変わるクリニカルプラクティス～」

演者 千葉県がんセンター 臨床試験推進部 廣中 秀一

共催 株式会社ヤクルト本社

ランチョンセミナー7 6/14 (日) 第3会場 12:00~13:00

司会 東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学 山下 裕玄

「GERDの病態と治療の新展開」

演者 日本医科大学 消化器内科学 岩切 勝彦

共催 武田薬品工業株式会社

ランチョンセミナー8 6/14 (日) 第4会場 12:00~13:00

司会 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 竹内 裕也

「消化器がん化学療法における内視鏡医の役割」

演者 国立がん研究センター東病院 副院長 土井 俊彦

共催 中外製薬株式会社

演題番号 区 分 時 間 座 長 名

座 長 一 覧

～研修医セッション～ 6/13 (土) 第3会場

1～ 4	十二指腸・小腸 1	9：00～ 9：32	山下 裕玄
5～ 8	十二指腸・小腸 2	9：32～10：04	愛甲 丞

～専修医セッション～ 6/13 (土) 第3会場

9～ 12	十二指腸	10：04～10：36	和田 郁雄
13～ 15	小 腸 1	10：36～11：00	山田 篤生
16～ 18	小 腸 2	11：00～11：24	並木 伸

～研修医セッション～ 6/13 (土) 第3会場

19～ 22	胆・膵	13：10～13：42	伊藤 謙
--------	-----	-------------	------

～専修医セッション～ 6/13 (土) 第3会場

23～ 25	E U S	13：42～14：06	木暮 宏史
26～ 29	肝・胆・膵 1	14：06～14：38	三村 享彦
30～ 33	肝・胆・膵 2	14：38～15：10	戸田 信夫

～研修医セッション～ 6/13 (土) 第4会場

34～ 38	咽頭・食道・胃	9：00～ 9：40	久保田啓介
--------	---------	------------	-------

～専修医セッション～ 6/13 (土) 第4会場

39～ 41	咽頭・食道	9：40～10：04	森 和彦
42～ 46	胃 1	10：04～10：44	下山 省二
47～ 51	胃 2	10：44～11：24	山口 浩和

～研修医セッション～ 6/13 (土) 第4会場

52～ 54	大 腸	13：10～13：34	伊藤亜由美
--------	-----	-------------	-------

～専修医セッション～ 6/13 (土) 第4会場

55～ 58	大 腸 1	13：34～14：06	廣瀬 元彦
59～ 61	大 腸 2	14：06～14：30	中尾 将光
62～ 65	大 腸 3	14：30～15：02	吉田俊太郎

演題番号 区 分 時 間 座 長 名

～一 般 演 題～

6/14 (日) 第3会場

66～69	大 腸 1	9：00～9：32	岸原 輝仁
70～72	大 腸 2	9：32～9：56	前畑 忠輝
73～76	大 腸 3	9：56～10：28	山本 圭
77～80	大 腸 4	10：28～11：00	石川 寛高
81～83	大 腸 5	11：00～11：24	多田 智裕
84～86	大 腸 6	11：24～11：48	池松 弘朗
87～89	食 道 1	13：30～13：54	土橋 昭
90～92	食 道 2	13：54～14：18	辻 陽介
93～96	食道・胃 1	14：18～14：50	菅原 通子
97～99	食道・胃 2	14：50～15：14	新美 恵子
100～102	胃 1	15：14～15：38	港 洋平
103～105	胃 2	15：38～16：02	加藤 元彦
106～108	小 腸 1	16：02～16：26	山口 太輔
109～111	小 腸 2	16：26～16：50	小野 敏嗣

6/14 (日) 第6会場

112～114	胆 道 1	9：00～9：24	平野 賢二
115～117	胆 道 2	9：24～9：48	原 精一
118～121	胆道・膵臓	9：48～10：20	加藤 正之
122～124	膵 臓	10：20～10：44	藤沢 聡郎
125～127	胃・十二指腸	10：44～11：08	平澤 俊明
128～131	十 二 指 腸	11：08～11：40	横井 千寿
132～134	胃 3	13：30～13：54	小田 一郎
135～137	胃 4	13：54～14：18	浦岡 俊夫
138～140	胃 5	14：18～14：42	小林 望
141～143	胃 6	14：42～15：06	大塚 隆文
144～146	胃 7	15：06～15：30	草野 央
147～149	胃 8	15：30～15：54	岸野真衣子
150～152	胃 9	15：54～16：18	角川 康夫
153～156	そ の 他	16：18～16：50	高木 浩一

評 価 者

東京大学医学部附属病院 消化器内科	山本 夏代
帝京大学医学部 外科	清川 貴志

研修医セッション 6/13 (土) 第3会場

9:00~9:32 十二指腸・小腸1 座長 東京大学医学部附属病院 胃食道外科 山下 裕玄

1. 十二指腸球部のmuco-submucosal elongated polypを内視鏡的に切除した1例

練馬総合病院 外科¹⁾ ○加嶋 洋子¹⁾, 栗原 直人¹⁾, 竹内 優志¹⁾
 同 内科²⁾ 佐々木康裕²⁾, 遠藤 翔²⁾, 高木めぐみ²⁾
 森 一世²⁾, 松田 英士²⁾, 市原 明子¹⁾
 松浦 芳文¹⁾, 井上 聡¹⁾, 飯田 修平¹⁾

2. Anticoagulant Ileusの診断にダブルバルーン内視鏡が有用だった1症例

自治医科大学附属病院 卒後臨床研修センター¹⁾ ○坂本 典孝¹⁾, 小野 公平²⁾, 永山 学²⁾
 同 消化器肝臓内科²⁾ 吉田 友直²⁾, 根本 大樹²⁾, 宮田 康史²⁾
 井野 裕治²⁾, 竹澤 敬人²⁾, 坂本 博次²⁾
 新畑 博英²⁾, 三浦 義正²⁾, 林 芳和²⁾
 佐藤 博之²⁾, 砂田圭二郎²⁾, 矢野 智則²⁾
 大澤 博之²⁾, 山本 博徳²⁾

3. 小腸病変を観察し得た成人発症型Henoch-Schonlein紫斑病の3例

防衛医科大学校病院 内科学2¹⁾ ○内田 なみ¹⁾, 安江 千尋¹⁾, 富岡 明¹⁾
 同 光学医療診療部²⁾ 中山 花奈¹⁾, 西村 弘之¹⁾, 杉原 奈央¹⁾
 埜 芳典¹⁾, 和田 晃典¹⁾, 堀内 和樹¹⁾
 吉松亜希子¹⁾, 高城 健¹⁾, 丸田 紘史¹⁾
 安武 優一¹⁾, 好川 謙一¹⁾, 渡辺知佳子¹⁾
 高本 俊介²⁾, 穂苅 量太¹⁾, 永尾 重昭²⁾
 三浦総一郎¹⁾

4. サイトメガロウイルス感染症が原因として疑われた蛋白漏出性胃腸症の1例

防衛医科大学校病院 内科学2¹⁾ ○中山 花奈¹⁾, 堀内 和樹¹⁾, 富岡 明¹⁾
 同 光学医療診療部²⁾ 西村 弘之¹⁾, 内田 なみ¹⁾, 杉原 奈央¹⁾
 埜 芳典¹⁾, 和田 晃典¹⁾, 安江 千尋¹⁾
 吉松亜希子¹⁾, 高城 健¹⁾, 丸田 紘史¹⁾
 安武 優一¹⁾, 好川 謙一¹⁾, 渡辺知佳子¹⁾
 高本 俊介²⁾, 穂苅 量太¹⁾, 永尾 重昭²⁾
 三浦総一郎¹⁾

9:32~10:04 十二指腸・小腸2 座長 東京大学医学部附属病院 胃食道外科 愛甲 丞

5. 繰り返す小腸出血を合併した先天性角化不全症の1例

東海大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○吉川万里江¹⁾, 矢部 普正²⁾, 五十嵐宗喜¹⁾
同 小児科²⁾ 渡邊 友絵¹⁾, 出来田牧子¹⁾, 川西 彩¹⁾
中村 淳¹⁾, 築根 陽子¹⁾, 内田 哲史¹⁾
湯原 宏樹¹⁾, 小池 潤¹⁾, 鈴木 孝良¹⁾
峯 徹哉¹⁾

6. 当院にて歯科治療針を内視鏡的に除去した3例

聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科 ○春成 淳平, 小澤俊一郎, 森田 亮
佐藤 義典, 池田 佳子, 石郷岡晋也
細谷 浩介, 松尾 康正, 山下 真幸
山本 博幸, 安田 宏, 伊東 文生

7. 内視鏡的治療困難であった食餌性イレウスの一例

東京大学医学部附属病院 ○勘場 悠, 西田 正人, 大矢周一郎
田邊 麻美, 門 輝, 片岡 陽佑
山下 裕玄, 森 和彦, 野村 幸世
瀬戸 泰之

8. 消化管出血を伴う小腸GISTにより緊急手術を要した1例

相模原協同病院 臨床研修医¹⁾ ○佐野 透¹⁾, 矢野 貴史²⁾, 上原 一帆²⁾
同 消化器病センター 内科²⁾ 中目 哲平²⁾, 迎 美幸²⁾, 石黒 康浩²⁾
同 消化器病センター 外科³⁾ 村田 東²⁾, 荒木 正雄²⁾, 佐々木一憲³⁾
相崎 一雄³⁾

専修医セッション 6/13 (土) 第3会場

10:04~10:36 十二指腸 座長 東京都立墨東病院 上部消化管外科 和田 郁雄

9. 十二指腸濾胞性リンパ腫の1例

埼玉医科大学 総合診療内科¹⁾ ○大崎 篤史¹⁾, 芦谷 啓吾¹⁾, 大庫 秀樹¹⁾
同 病理診断科²⁾ 草野 武¹⁾, 山岡 稔¹⁾, 菅野 龍¹⁾
野口 哲¹⁾, 小林 威仁¹⁾, 井上 清彰¹⁾
木下 俊介¹⁾, 市村 隆也²⁾, 李 治平²⁾
永田 耕治²⁾, 茅野 秀一²⁾, 宮川 義隆¹⁾
山本 啓二¹⁾, 中元 秀友¹⁾, 今枝 博之¹⁾

10. 小腸カプセル内視鏡が病期診断の一助となった十二指腸濾胞性リンパ腫の1例

JR東京総合病院 消化器内科 ○關場 一磨, 金井 祥子, 坪井 真代
黒岩 貴之, 斎藤 友隆, 大前 知也
赤松 雅俊, 岡本 真

11. 経カテーテル的動脈塞栓術により止血した十二指腸憩室出血の1例

国立国際医療研究センター国府台病院 消化器・肝臓内科¹⁾ ○伊藤 光一¹⁾, 矢田 智之¹⁾, 鈴木 桂悟¹⁾
同 放射線科²⁾ 大久保恒希¹⁾, 青木洋一郎¹⁾, 赤澤 直樹¹⁾
小飯塚仁彦¹⁾, 待鳥 詔洋²⁾, 上村 直実¹⁾

12. 十二指腸病変の内視鏡治療後潰瘍に対するポリグリコール酸シートと
フィブリン接着剤併用被蓋法の使用経験

東京医科大学医学部 消化器内科 ○阿部 正和, 後藤田卓志, 古賀 幹教
佐藤 丈征, 鈴木 翔, 八木 直子
草野 央, 福澤 誠克, 森安 史典

10:36~11:00 小腸1 座長 東京大学医学部附属病院 消化器内科 山田 篤生

13. 鉄欠乏性貧血の原因精査にバルーン内視鏡が有用であった小腸型GISTの1例

佐野厚生総合病院 消化器内科 ○伊倉 顕彦, 福原誠一郎, 白石 貴久
小林 真介, 吉田 康祐, 上岡 直史
吉野 雄大, 青木 優, 寺元 研
東澤 俊彦, 岡村 幸重

14. 腸管Behçet病におけるカプセル内視鏡の臨床的有用性

平塚市民病院 消化器内科¹⁾ ○有本 純¹⁾, 遠藤 宏樹²⁾, 梅沢翔太郎²⁾
横浜市立大学附属病院 肝胆膵消化器病学²⁾ 日暮 琢磨²⁾, 大久保秀則²⁾, 野中 敬²⁾
同 アレルギー・膠原病内科³⁾ 岳野 光洋³⁾, 石ヶ坪良明³⁾, 中島 淳²⁾

15. 手術によって診断し得た小腸GISTの2例

東邦大学医療センター佐倉病院 内科 ○若林 宏樹, 岩佐 亮太, 岩下 裕明
佐々木大樹, 宮村 美幸, 勝俣 雅夫
菊地 秀昌, 古川 竜一, 山田 哲弘
長村 愛作, 中村健太郎, 青木 博
吉松 安嗣, 竹内 健, 高田 伸夫
鈴木 康夫, 岡住 慎一, 笹井 大督
徳山 宣, 蛭田 啓之

11:00~11:24 小腸2 座長 東京都立多摩総合医療センター 消化器内科 並木 伸

16. 小腸憩室出血に対して内視鏡的に止血処置を行った一例

日本大学医学部 内科学系消化器肝臓内科学分野 ○松田 昌範, 佐藤 秀樹, 中村 仁美
菊田大一郎, 葉山 譲, 春田 明子
上村 慎也, 上原 俊樹, 原澤 尚登
水野 滋章, 森山 光彦

17. 地域連携にて速やかに出血源が判明し、内視鏡的に止血し得た上部空腸動静脈奇形(AVM)と思われる一症例

牧田総合病院 消化器病センター¹⁾ ○原田 学¹⁾, 徳弘 直紀¹⁾, 佐々木隼人¹⁾
大森赤十字病院 消化器内科²⁾ 山崎麻衣子¹⁾, 山崎 武志¹⁾, 佐原須美子¹⁾
大野 浩平¹⁾, 大柄 貴寛¹⁾, 牧田 英俊¹⁾
藤岡 稔洋¹⁾, 佐藤 徹¹⁾, 須藤 拓馬²⁾

18. 大量血便を来した小腸潰瘍に対し緊急大腸内視鏡で止血し得た1例

大森赤十字病院 消化器内科 ○栗原 大典, 千葉 秀幸, 須藤 拓馬
芦刈 圭一, 河野 直哉, 関 志帆子
鶴田 晋佑, 高橋 昭裕, 井田 智則
諸橋 大樹, 後藤 亨

評 価 者

東京大学医学部附属病院 消化器内科
獨協医科大学越谷病院 外科

中井 陽介
山形 幸徳

研修医セッション 6/13 (土) 第3会場

13:10~13:42 胆・膵 座長 独立行政法人労働者健康福祉機構 東京労災病院 消化器内科 伊藤 謙

19. 十二指腸ステント留置後に直視型内視鏡で経乳頭胆道ドレナージ術を施行した一例

横浜市立市民病院 ○石川 達郎, 小池 祐司, 藤田由里子
久武 祐太, 新見 真央, 辻野誠太郎
角田 裕也, 伊藤 剛, 今村 諭
長久保秀一, 諸星 雄一, 小松 弘一

20. APCによる十二指腸ステント切断を行い、胆管ステントを抜去し得た十二指腸乳頭部腫瘍症例

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⁾ ○苦瓜 知佳¹⁾, 杉森 一哉¹⁾, 竹田 彩子¹⁾
横浜市立大学医学部 消化器内科学²⁾ 石井ゆにば¹⁾, 三輪 治生²⁾, 亀田 英里²⁾
石井 寛裕¹⁾, 金子 卓¹⁾, 粉川 敦史¹⁾
沼田 和司¹⁾, 田中 克明¹⁾, 前田 慎²⁾

21. 急速な発育を示した膵管内腫瘍栓を伴う破骨巨細胞型退形成性膵管癌の1例

自治医科大学 消化器・肝臓内科¹⁾ ○吉田 友直¹⁾, 牛尾 純¹⁾, 横山 健介¹⁾
同 消化器一般外科²⁾ 沼尾 規且¹⁾, 畑中 恒¹⁾, 玉田 喜一¹⁾
同 病理診断部³⁾ 齊藤 倫寛³⁾, 福嶋 敬宜³⁾, 佐田 尚宏²⁾
山本 博徳¹⁾

22. 超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診により診断した腫瘍径7mmの膵内分泌腫瘍の1例

東京都健康長寿医療センター 消化器内科¹⁾ ○星 加奈子¹⁾, 西村 誠²⁾, 松川 美保²⁾
同 内視鏡科²⁾ 神林 玄隆¹⁾, 中嶋研一朗¹⁾, 潮 靖子¹⁾
佐々木美奈¹⁾, 上垣佐登子¹⁾

専修医セッション 6/13 (土) 第3会場

13:42~14:06 EUS 座長 東京大学医学部附属病院 消化器内科 木暮 宏史

23. EUS-FNAで診断し得た胆外胆管原発小細胞癌の1例

東京女子医科大学 消化器内科¹⁾ ○赤尾 潤一¹⁾, 高山 敬子¹⁾, 味原 隆大¹⁾
同 消化器内視鏡科²⁾ 長尾 健太¹⁾, 山本 浩隆¹⁾, 田原 純子¹⁾
同 統合医科学研究所³⁾ 清水 京子¹⁾, 中村 真一²⁾, 白鳥 敬子¹⁾
古川 徹³⁾

24. EUS-FNAによって術前診断できた肝尾状葉PEComaの1例

帝京大学医学部附属溝口病院 消化器内科¹⁾ ○松本光太郎¹⁾, 馬淵 正敏¹⁾, 山田はな恵¹⁾
同 病理診断科²⁾ 綱島 弘道¹⁾, 小澤 範高¹⁾, 梶山 祐介¹⁾
同 外科³⁾ 土井 晋平¹⁾, 菊池健太郎¹⁾, 安田 一郎¹⁾
川本 雅司²⁾, 高橋美紀子²⁾, 春日井 尚³⁾

25. EUS-FNAで診断可能に至った後腹膜神経鞘腫の1例

水戸済生会総合病院 ○飯野陽太郎, 鹿志村純也, 中村 琢也
大川原 健, 渡辺 孝治, 柏村 浩
仁平 武

14:06~14:38 肝・胆・膵1 座長 JCHO東京蒲田医療センター 内科 三村 享彦

26. 輪状膵に膵胆管走行奇形を合併した一例

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科¹⁾ ○天沼 誠¹⁾, 原 精一¹⁾, 岡野 直樹¹⁾
横浜市立大学附属病院 消化器内科²⁾ 宅間 健介¹⁾, 岸本 有為¹⁾, 小林 規俊²⁾
窪田 賢輔²⁾, 五十嵐良典¹⁾

27. 胆嚢十二指腸瘻・結腸瘻を併発し内視鏡的治療を施行した1例

横浜南共済病院 消化器内科 ○中尾 聡, 浜中 潤, 平尾茉莉名
佐々木典子, 戸塚雄一郎, 小宮山哲史
寺田 昌弘, 西郡 修平, 三浦 雄輝
岡 裕之, 洲崎 文男, 岡崎 博

28. 壊死性膵炎後のWalled-off necrosis(WON)に対するネクロセクトミー施行中に穿孔をきたした一例

慶應義塾大学医学部 消化器内科¹⁾ ○町田雄二郎¹⁾, 岩崎 栄典²⁾, 片山 正¹⁾
同 内視鏡センター²⁾ 清原 裕貴¹⁾, 上田 真裕¹⁾, 南 一洋¹⁾
北里大学 北里研究所病院³⁾ 川崎慎太郎¹⁾, 清野 隆史¹⁾, 松下美紗子¹⁾
堀部 昌靖¹⁾, 松崎潤太郎¹⁾, 山岸 由幸¹⁾
樋口 肇³⁾, 鈴木 秀和¹⁾, 緒方 晴彦²⁾
金井 隆典¹⁾

29. 膵性胸水に伴う膵管胸腔瘻に対して内視鏡的膵管ドレナージ術にて改善を得た1例

独立行政法人労働者健康福祉機構 東京労災病院 消化器内科 ○小山 洋平, 伊藤 謙, 朝井 靖二
團 宣博, 武田 悠希, 植木 紳夫
平野 直樹, 大場 信之, 西中川秀太
児島 辰也

14 : 38~15 : 10 肝・胆・膵2 座長 社会福祉法人 三井記念病院 内視鏡センター 戸田 信夫

30. 総胆管穿孔により閉塞性黄疸を呈した膵管内乳頭粘液性腺癌の一例

社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院 ○染村 祥, 阿部 敏幸, 奥平 圭輔
坂本 竜二, 水野 寿一, 金澤 香里
青山 寿久

31. 自己免疫性膵炎との診断で紹介された膵腺房細胞癌の一例

水戸済生会総合病院 消化器内科 ○宗像 紅里, 鹿志村純也, 飯野陽太郎
大川原 健, 渡辺 孝治, 柏村 浩
仁平 武

32. 胃蜂窩織炎との鑑別を要した仮性膵嚢胞の一例

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 ○山田 悠人, 原 精一, 宅間 健介
岸本 有為, 岡野 直樹, 渡邊 学
五十嵐良典

33. 診断に苦慮した腫瘍形成性膵炎の一例

J R 東京総合病院 消化器内科¹⁾ ○金井 祥子¹⁾, 關場 一磨¹⁾, 坪井 真代¹⁾
同 消化器外科²⁾ 斉藤 友隆¹⁾, 大前 知也¹⁾, 赤松 雅俊¹⁾
東京大学医学部附属病院 消化器内科³⁾ 岡本 真¹⁾, 中井 陽介³⁾, 竹村 信行²⁾
三木 健司²⁾

評 価 者

東京大学医学部附属病院 胃食道・乳腺内分泌外科	西田 正人
公立昭和病院 外科・消化器外科	吉澤 奈央

研修医セッション 6/13 (土) 第4会場

9:00~9:40 咽頭・食道・胃 座長 聖路加国際病院 消化器一般外科 久保田啓介

34. 義歯の咽頭での停留を契機に誤嚥性肺炎を起こした一例

佐野厚生総合病院 ○鳥光 拓人, 岡村 幸重, 吉田 康祐
吉野 雄大, 青木 優, 伊倉 顕彦
上岡 直史, 白石 貴久, 小林 真介
福原誠一郎, 寺元 研, 東澤 俊彦

35. 上部内視鏡検査にて解離性大動脈破裂による食道穿破を確認し得た一例

相模原協同病院 初期臨床研修医¹⁾ ○岩崎秀一郎¹⁾, 矢野 貴史²⁾, 上原 一帆²⁾
同 消化器病センター²⁾ 中目 哲平²⁾, 迎 美幸²⁾, 石黒 康浩²⁾
同 心臓血管外科³⁾ 村田 東²⁾, 荒木 正雄²⁾, 吉武 勇³⁾

36. 多臓器転移を来した食道原発無色素性悪性黒色腫の1例

国立病院機構東京医療センター 消化器科¹⁾ ○窪澤 陽子¹⁾, 高林 馨¹⁾, 高取 祐作¹⁾
同 皮膚科²⁾ 阿部圭一郎¹⁾, 高田 祐明¹⁾, 平田 哲¹⁾
同 臨床検査科³⁾ 佐藤 道子¹⁾, 成瀬 智康¹⁾, 加藤 元彦¹⁾
菊池 真大¹⁾, 藤山 洋一¹⁾, 齊藤 優子²⁾
山本紗規子²⁾, 村田 有也³⁾, 前島 新史³⁾
高橋 正彦¹⁾, 佐藤 友隆²⁾, 浦岡 俊夫¹⁾

37. スクリーニング上部消化管内視鏡検査にて偶然発見されたHamartomatous inverted polypの1例

北里大学北里研究所病院 消化器内科¹⁾ ○森川 淳¹⁾, 中野 雅¹⁾, 小林 拓¹⁾
同 外科²⁾ 梅田 智子¹⁾, 清水 清香¹⁾, 樋口 肇¹⁾
同 病理診断科³⁾ 常松 令¹⁾, 芹澤 宏¹⁾, 渡辺 憲明¹⁾
土本 寛二¹⁾, 日比 紀文¹⁾, 大作 昌義²⁾
森永正二郎³⁾

38. HE染色でlymphoid stromaを伴った組織所見を示したEbstein-Barr Virus(EBV)関連胃癌の1例

さいたま市立病院 消化器内科¹⁾ ○石川 貴大¹⁾, 桂 英之¹⁾, 木下普紀子¹⁾
同 中央検査科²⁾ 松波 幸寿¹⁾, 三浦 邦治¹⁾, 水谷 友美¹⁾
篠崎 博志¹⁾, 金田 浩幸¹⁾, 加藤まゆみ¹⁾
赤塚 誠哉²⁾

専修医セッション 6/13 (土) 第 4 会場

9 : 40~10 : 04 咽頭・食道 座長 社会福祉法人三井記念病院 外科 森 和彦

39. 経口内視鏡下Valsalva法によって診断された表在型下咽頭癌の一例

川崎市立井田病院 外科 ○竹村 裕介, 大森 泰, 藤村 知賢
中村 威, 玉川 英史, 石川 修司
有澤 淑人, 橋本 光正

40. 食道潰瘍を契機に診断されたクローン病の 1 例

獨協医科大学病院日光医療センター 消化器内科¹⁾ ○鈴木 統裕¹⁾, 中野 正和¹⁾, 陣内 秀仁¹⁾
獨協医科大学病院 消化器内科²⁾ 前田 光徳¹⁾, 富永 圭一²⁾, 平石 秀幸²⁾
獨協学園³⁾ 寺野 彰³⁾

41. 潰瘍性大腸炎の上部消化管病変として食道潰瘍を認めた一例

獨協医科大学 消化器内科 ○井澤 直哉, 菅谷 武史, 金森 瑛
村岡瑠以子, 紀 仁, 中野 正和
富永 圭一, 笹井 貴子, 平石 秀幸

10 : 04~10 : 44 胃1 座長 セツルメント診療所 下山 省二

42. 内視鏡的に整復し得た胃軸捻転症の1例

日本医科大学 消化器外科¹⁾ ○高野竜太郎¹⁾, 菅野 仁士¹⁾, 藤田 逸郎¹⁾
同 消化器内科²⁾ 金沢 義一¹⁾, 小野寺浩之¹⁾, 柿沼 大輔¹⁾
新井 洋紀¹⁾, 赤間 悠一¹⁾, 増田 寛喜¹⁾
野村 務¹⁾, 松谷 毅¹⁾, 萩原 信敏¹⁾
田中 周²⁾, 福田 健²⁾, 小泉英里子²⁾
坂本 長逸²⁾, 内田 英二¹⁾

43. 出血性胃潰瘍を合併した胃アニサキス症の1例

聖隷富士病院 外科 ○赤井 俊也, 瀬戸口智彦, 砂山 健一
小里 俊幸

44. 出血性ショックで発症し粘膜下腫瘍様隆起を呈した胃アニサキス症の1例

昭和大学医学部内科学講座 消化器内科学部門¹⁾ ○牛腸 俊彦¹⁾, 矢野雄一郎¹⁾, 久保田祐太郎¹⁾
昭和大学病院 内視鏡センター²⁾ 山宮 知¹⁾, 柳澤 文人¹⁾, 飯島堅太郎¹⁾
昭和大学 消化器・一般外科³⁾ 田川 徹平¹⁾, 紺田 健一¹⁾, 新村 健介¹⁾
東條 正幸¹⁾, 大森 里紗¹⁾, 木原 俊裕¹⁾
打越 学¹⁾, 土肥 弘義¹⁾, 坂木 理¹⁾
竹内 義明¹⁾, 大塚 耕司³⁾, 山村 冬彦²⁾
村上 雅彦²⁾, 吉田 仁¹⁾

45. オスラー病の出血性胃病変をアルゴンプラズマ凝固で治療した1例

埼玉医科大学 消化器肝臓内科 ○印藤 佳織, 稲生 実枝, 岡 政志
安藤さつき, 菅原 通子, 中尾 将光
本谷 大介, 中山 伸朗, 今井 幸紀
持田 智

46. 高ガストリン血症を伴った多発性胃カルチノイドの一例

公立学校共済組合関東中央病院 消化器内科 ○大澤由紀子, 瀬戸 元子, 磯村 好洋
大山 博生, 鈴木 辰典, 後藤絵理子
外川 修, 小池 幸宏

10:44~11:24 胃2

座長 公立昭和病院 外科・消化器外科 山口 浩和

47. 未分化型胃粘膜内癌をESD後、異時性に隆起型未分化型胃粘膜内癌を発症した1例

獨協医科大学越谷病院 消化器内科 ○大浦 亮祐, 片山 裕視, 豊田 紘二
草野 祐実, 北濱 彰博, 小堀 郁博
須田 季晋, 齊藤 浩紀, 香川 景政
玉野 正也

48. 胃切除後の病理組織検査で診断された胃内分泌細胞癌の一例

戸田中央総合病院 消化器内科¹⁾ ○森瀬 貴之¹⁾, 羽山 弥毅¹⁾, 山田 昌彦¹⁾
同 消化器外科²⁾ 堀部 俊哉¹⁾, 原田 容治¹⁾, 伊藤 一茂²⁾
同 病理診断科³⁾ 高木 融²⁾, 工藤 玄恵³⁾

49. A型胃炎に発生した早期胃癌に対してESDを行った一例

獨協医科大学 消化器内科¹⁾ ○水口 貴仁¹⁾, 吉竹 直人¹⁾, 紀 仁¹⁾
同 病理学(形態)²⁾ 金子 仁人¹⁾, 中野 正和¹⁾, 土田知恵子¹⁾
増山胃腸科クリニック³⁾ 土田 幸平¹⁾, 眞島 雄一¹⁾, 笹井 貴子¹⁾
平石 秀幸¹⁾, 山岸 秀嗣²⁾, 増山 仁徳³⁾

50. ESDで診断し得たEBV関連胃リンパ球浸潤癌の一例

筑波大学附属病院 消化器内科¹⁾ ○池田 貴文¹⁾, 今西真実子¹⁾, 小玉 夏美¹⁾
同 光学診療部²⁾ 瀬山 侑亮¹⁾, 田島 大樹¹⁾, 江南ちあき¹⁾
同 病理診断科³⁾ 遠藤 壮登¹⁾, 寺崎 正彦¹⁾, 坏 大輔¹⁾
山本 祥之¹⁾, 森脇 俊和¹⁾, 遠藤 慎治¹⁾
奈良坂俊明²⁾, 金子 剛¹⁾, 坂下 信悟³⁾
溝上 裕士²⁾, 兵頭一之介¹⁾

51. 胃癌術後吻合部再発に対して、Self-Expandable Metallic Stent (SEMS)留置を繰り返した1例

横浜市立大学医学部 消化器内科学¹⁾ ○露木 翔¹⁾, 三輪 治生¹⁾, 石井 泰明¹⁾
同 がん総合医科学²⁾ 佐藤 健¹⁾, 須江聡一郎¹⁾, 稲垣 尚子¹⁾
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³⁾ 亀田 英里¹⁾, 守屋 聡¹⁾, 佐々木智彦¹⁾
徳久 元彦²⁾, 金子 卓³⁾, 芝田 渉¹⁾
杉森 一哉³⁾, 市川 靖史²⁾, 前田 慎¹⁾

評 価 者

独立行政法人国立国際医療研究センター 下部消化管外科 矢野 秀朗
東京大学医学部附属病院 胃食道・乳腺内分泌外科 竹中 秀治

研修医セッション 6/13 (土) 第4会場

13:10~13:34 大腸 座長 東京女子医科大学消化器病センター 消化器内科 伊藤亜由美

52. 小腸瘻を伴う閉塞性直腸癌に対して、経肛門イレウス管により一期的切除が可能となった一例

横浜市立大学医学部 消化器内科学¹⁾ ○斎藤 知子¹⁾, 三輪 治生¹⁾, 石井 泰明¹⁾
同 外科治療学²⁾ 佐藤 健¹⁾, 稲垣 尚子¹⁾, 須江聡一郎¹⁾
亀田 英里¹⁾, 佐々木智彦¹⁾, 守屋 聡¹⁾
芝田 渉¹⁾, 三箇山 洋²⁾, 熊頭 勇太²⁾
虫明 寛行²⁾, 利野 靖²⁾, 前田 慎¹⁾

53. 複数回のESD/EMRを行われたSerrated polyposis syndromeの1例

自治医科大学さいたま医療センター 消化器科 ○鈴木 大輔, 松本 吏弘, 石井 剛弘
田村 洋行, 大竹はるか, 上原 健志
新藤 雄司, 川村 晴水, 大滝 雄造
浦吉 俊輔, 山中 健一, 池田 正俊
牛丸 信也, 浅野 岳晴, 岩城 孝明
福西 昌徳, 鷺原 規喜, 浅部 伸一
宮谷 博幸, 吉田 行雄

54. 前立腺生検後、痔動脈瘤直腸穿破の一例

国際医療福祉大学三田病院 消化器センター ○竹田 溪輔, 出口 倫明, 似鳥 修弘
平田 雄紀, 武井ゆりあ, 安斎 翔
白崎 友彬, 間淵 一壽, 藤井 崇
田中 求, 加藤 亜裕, 片岡 幹統
首村 智久, 鈴木 伸治, 池田 佳史
北島 政樹

専修医セッション 6/13 (土) 第 4 会場

13:34~14:06 大腸1 座長 東邦大学医療センター大森病院 消化器センター内科 廣瀬 元彦

55. 胃・大腸に多発した潰瘍性病変を伴う移植後リンパ増殖性疾患の一例

帝京大学医学部 内科 ○岡村 喬之, 三木 淳史, 川島 悠
木村 聡, 青柳 仁, 三浦幸太郎
磯野 朱里, 江波戸直久, 三浦 亮
阿部浩一郎, 有住 俊彦, 山本 貴嗣
相磯 光彦, 高森 頼雪, 田中 篤
喜多 宏人, 滝川 一

56. 特異な内視鏡像を呈したS状結腸憩室穿通の一例

公立昭和病院 消化器内科¹⁾ ○田村 皓子¹⁾, 山地 統¹⁾, 浦牛原幸治¹⁾
同 消化器外科²⁾ 田代 祥博¹⁾, 池崎 修¹⁾, 平昭 衣梨¹⁾
同 病理診断科³⁾ 矢内 真人¹⁾, 小野 圭一¹⁾, 小島 茂¹⁾
なかじょう内科⁴⁾ 武田 雄一¹⁾, 野内 俊彦¹⁾, 小林 薫²⁾
上西 紀夫²⁾, 清水誠一郎³⁾, 中条 徹朗⁴⁾

57. 外科的腫瘍摘出術が有効であった小児直腸粘膜脱症候群の1例

国家公務員共済組合連合会虎の門病院 消化器内科¹⁾ ○鈴木 悠悟¹⁾, 菊池 大輔¹⁾, 富沢 賢治²⁾
同 消化器外科²⁾ 野村 浩介¹⁾, 栗林 泰隆¹⁾, 山田 晃弘¹⁾
山下 聡¹⁾, 古畑 司¹⁾, 松井 啓¹⁾
小川 修¹⁾, 三谷 年史¹⁾, 飯塚 敏郎¹⁾
布袋屋 修¹⁾, 黒柳 洋弥²⁾, 貝瀬 満¹⁾

58. 大腸ステント長期留置中にステント破断をきたした胃癌腹膜播種の1例

がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科¹⁾ ○高雄 暁成¹⁾, 田畑 拓久²⁾, 小泉 浩一¹⁾
同 内視鏡科²⁾ 桑田 剛¹⁾, 小泉 理美¹⁾, 森 麻紀子¹⁾
千葉 和朗¹⁾, 来間佐和子¹⁾, 藤原 崇¹⁾
藤原 純子²⁾, 荒川 丈夫²⁾, 門馬久美子²⁾
神澤 輝実¹⁾

14 : 06~14 : 30 大腸2 座長 埼玉医科大学国際医療センター 消化器内視鏡科 中尾 将光

59. Infliximabが著効した十二指腸病変を有する潰瘍性大腸炎の1例

北里大学医学部 消化器内科学¹⁾ ○和田 尚久¹⁾, 川岸 加奈¹⁾, 横山 薫¹⁾
同 新世紀医療開発センター²⁾ 大岡 正平¹⁾, 佐田 美和¹⁾, 小林 清典²⁾
小泉和三四郎¹⁾

60. 中毒性巨大結腸症に対してタクロリムスが著効した潰瘍性大腸炎の1例

埼玉医科大学 消化器内科・肝臓内科 ○齊藤 陽一, 岡 政志, 塩川 慶典
内田 義人, 藤井 庸平, 繁田 貴博
打矢 紘, 平原 和紀, 近山 琢
中澤 学, 安藤さつき, 菅原 道子
中尾 将光, 本谷 大介, 稲生 実枝
中山 伸郎, 今井 幸紀, 持田 智

61. 生物学的製剤と狭窄拡張術により外科的切除を回避し得た中年・高齢発症のクローン病の2症例

千葉中央メディカルセンター ○宮内 輝晃, 山村 真吾, 上原 広嗣
須永 雅彦

14 : 30~15 : 02 大腸3 座長 東京大学医学部附属病院 消化器内科 吉田俊太郎

62. 歯状線にかかる早期直腸癌に対して内視鏡的粘膜下層剥離術と経肛門の切除術を併用し一括切除しえた1例

千葉大学医学部 先端応用外科¹⁾ ○山口有輝子¹⁾, 上里 昌也¹⁾, 仙波 義秀¹⁾
千葉大学大学院医学研究院 診断病理学²⁾ 相川 瑞穂¹⁾, 中野 明¹⁾, 浦濱 竜馬¹⁾
小倉由起子¹⁾, 水藤 広¹⁾, 武藤 頼彦¹⁾
宮内 英聡¹⁾, 松原 久裕¹⁾, 矢澤 卓也²⁾

63. 直腸肛門管尖形コンジローマに対し内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)を施行した一例

東邦大学医療センター大橋病院 消化器内科¹⁾ ○日原 大輔¹⁾, 佐藤浩一郎¹⁾, 富永 健司¹⁾
同 外科²⁾ 鈴木 武志¹⁾, 根本夕夏子¹⁾, 伊藤 紗代¹⁾
同 病理診断科³⁾ 加藤 充¹⁾, 北川 智之¹⁾, 平山 圭穂¹⁾
吉田 有輝¹⁾, 三登久美子¹⁾, 高木 厚子¹⁾
斉田 芳久²⁾, 高橋 啓³⁾, 前谷 容¹⁾

64. 当院における大腸内視鏡的粘膜切除術に対するゼオクリップの有用性の検討

上尾中央総合病院 消化器内科 ○水野 敬宏, 笹本 貴広, 和久津亜紀子
大館 幸太, 外處 真道, 近藤 春彦
山城 雄也, 柴田 昌幸, 片桐 真矢
白井 告, 三科 友二, 深水 雅子
平井紗弥可, 尾股 佑, 明石 雅博
長澤 邦隆, 渡邊 東, 土屋 昭彦
西川 稿, 山中 正己

65. 内視鏡的クリップ法により出血、蛋白漏出を防げた、Cronkhite-Canada症候群の1例

東京女子医科大学病院 消化器内科 ○細矢さやか, 飯塚 文瑛, 原 敏文
栗山 朋子, 伊藤亜由美, 大森 鉄平
米沢麻利亞, 中村 真一, 白鳥 敬子

一般演題 6/14 (日) 第3会場

9:00~9:32 大腸1 座長 がん研有明病院 消化器センター 内科 岸原 輝仁

66. 早期大腸低分化腺癌2例の検討

がん研有明病院 消化器センター内科 ○石川 寛高, 千野 晶子, 大隅 寛木
岡本 恒平, 森重健二郎, 金 明哲
岸原 輝仁, 為我井芳郎, 五十嵐正広

67. 電解質異常をきたした大腸絨毛腫瘍の一例

小山記念病院 消化器内科 ○若山真理子, 池田 和穂, 細谷 寿久
橋本 有, 長嶺 寿秋, 東海 俊史
菅沼 大輔, 田中 直見

68. ESDで完全切除されたSM深部浸潤癌が短期間で局所再発した1例

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, 5)}, 後藤 修¹⁾, 鶴田 雅士²⁾
慶應義塾大学医学部 一般消化器外科²⁾ 木下 聡¹⁾, 相良 誠二¹⁾, 藤本 愛¹⁾
慶應義塾大学 病理診断部³⁾ 落合 康利¹⁾, 前畑 忠輝¹⁾, 西澤 俊宏¹⁾
慶應義塾大学病院 内視鏡センター⁴⁾ 中村理恵子¹⁾, 浦岡 俊夫¹⁾, 緒方 晴彦⁴⁾
日本医科大学 消化器内科学⁵⁾ 亀山 香織³⁾, 矢作 直久¹⁾

69. Endocytoscopyによる大腸癌の分化度診断の検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○迫 智也, 工藤 進英, 宮地 英行
若村 邦彦, 前田 康晴, 山内 章裕
一政 克朗, 武田 健一, 中村 大樹
松平 真悟, 矢川 祐介, 三澤 将史
森 悠一, 小形 典之, 久行 友和
工藤 豊樹, 林 武雅, 片桐 敦
馬場 俊之, 石田 文生

9:32~9:56 大腸2 座長 慶應義塾大学病院 腫瘍センター 前畑 忠輝

70. 経口腸管洗浄剤にてイレウスを呈した一例

帝京大学医学部附属溝口病院 消化器内科¹⁾ ○綱島 弘道¹⁾, 土井 晋平¹⁾, 小澤 範高¹⁾
同 外科²⁾ 馬淵 正敏¹⁾, 梶山 祐介¹⁾, 小林 猛¹⁾
NTT東日本関東病院 消化器内科³⁾ 松本光太郎¹⁾, 山田はな恵¹⁾, 田島 知明³⁾
港 洋平³⁾, 野中 康一³⁾, 大圃 研³⁾
内藤 善久²⁾, 春日井 尚²⁾, 谷口 桂三²⁾
山川 達郎²⁾, 菊池健太郎¹⁾, 安田 一朗¹⁾

71. 内視鏡的整復後に待機的手術した、肛門外脱出S状結腸癌腸重積の一例

横浜新緑総合病院 消化器センター¹⁾ ○平山 亮一^{1,2)}, 斎藤 元伸^{1,2)}, 大塚 亮^{1,2)}
東京女子医科大学 第二外科²⁾ 福田慎一郎¹⁾, 片岡 涼子¹⁾, 牧山 裕顕¹⁾
田内 優¹⁾, 高野 裕¹⁾, 斎藤 修治¹⁾
藤田 力也²⁾, 亀岡 信悟²⁾

72. 大腸内視鏡検査前処置に関連した腸閉塞・腸管穿孔12例の検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○山内 章裕, 工藤 進英, 森 悠一
宮地 英行, 迫 智也, 矢川 裕介
松平 真悟, 武田 健一, 一政 克朗
中村 大樹, 三澤 将史, 小形 典之
久行 友和, 工藤 豊樹, 若村 邦彦
林 武雅, 片桐 敦, 馬場 俊之
日高 英二, 石田 文生

9:56~10:28

大腸3

座長 立正佼成会附属佼成病院 内科

山本 圭

73. 虫垂出血の1例

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○保母 貴宏, 道端浩三郎, 磯崎 正典
佃 玄紀, 松尾 海, 有馬 秀英
鬼丸 学, 浦上 尚之, 横山 登
松川 正明, 井上 晴洋

74. 右側結腸捻転の1例

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○磯崎 正典, 横山 登, 道端浩三郎
佃 玄紀, 松尾 海, 保母 貴宏
有馬 秀英, 浦上 尚之, 松川 正明
井上 晴洋

75. Diverticular colitisの1例

いわき市立総合磐城共立病院 消化器内科 ○草野 昌男, 駒沢 大輔, 土佐 正規
伊藤 広通, 池田 智之, 高橋 成一
池谷 伸一, 中山 晴夫

76. 大腸憩室症と肥満度についての検討

JR東京総合病院 消化器内科 ○岡本 真, 金井 祥子, 坪井 真代
關場 一磨, 黒岩 貴之, 松村 梓
斎藤 友隆, 大前 知也, 赤松 雅俊

10:28~11:00 大腸4 座長 がん研有明病院 消化器センター 内科 石川 寛高

77. 当院における大腸内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)の治療成績

流山中央病院¹⁾ ○井田 在香¹⁾, 加藤 博之²⁾, 山田理恵子²⁾
東京女子医科大学東医療センター 光学診療部²⁾ 宮内 竜臣¹⁾, 宮木 陽¹⁾, 成高 義彦³⁾
同 外科³⁾

78. VI型Pit patternおよびNBI拡大から見た大腸T1a癌とT1b癌の鑑別診断能—ESD症例を中心に

がん研有明病院 消化器内科 ○大隅 寛木, 為我井芳郎, 岡本 恒平
金 明哲, 森重健二郎, 石川 寛高
岸原 輝仁, 千野 晶子, 五十嵐正広

79. ESDにおける糸付きクリップ牽引により確実な一括切除が可能であった直腸カルチノイドの一例

千葉大学医学部 先端応用外科学 ○相川 瑞穂, 武藤 頼彦, 上里 昌也
仙波 義秀, 浦濱 竜馬, 小倉由起子
水藤 広, 中野 明, 松原 久裕

80. 短期・長期成績からみた直腸神経内分泌腫瘍に対するESMR-L法の有用性

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○関口 正宇, 坂本 琢, 高丸 博之
森 源喜, 山田 真善, 中島 健
松田 尚久, 斎藤 豊

11:00~11:24 大腸5 座長 ただともひろ胃腸科肛門科 多田 智裕

81. 両下肢の壊疽性膿皮症を合併した潰瘍性大腸炎に対しタクロリムスで寛解導入を行った1例

群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部¹⁾ ○富澤 琢^{1, 2)}, 山崎 勇一²⁾, 中山 哲雄²⁾
同 消化器内科²⁾ 野中 真知²⁾, 安岡 秀敏²⁾, 栗林 志行²⁾
水出 雅文²⁾, 下山 康之²⁾, 河村 修^{1, 2)}
草野 元康^{1, 2)}

82. Mesalazineによる薬剤性胸膜炎を合併した潰瘍性大腸炎の一例

東海大学医学部内科学系 消化器内科 ○今井 仁, 鈴木 孝良, 出来田牧子
中江 浩彦, 津田 真吾, 中村 淳
築根 陽子, 内田 哲史, 小池 潤
五十嵐宗喜, 峯 徹哉

83. 直腸異物の 4 例

医療法人財団 荻窪病院 外科¹⁾ ○矢部 信成¹⁾, 村井 信二¹⁾, 尾戸 一平¹⁾
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科²⁾ 吉川 貴久¹⁾, 池谷 仁美³⁾, 北里憲司郎¹⁾
医療法人財団 荻窪病院 消化器内科³⁾ 清水 裕智¹⁾, 小島 健司¹⁾, 林 量司³⁾
中村 雄二³⁾, 長谷川博俊²⁾, 北川 雄光²⁾

11:24~11:48 大腸6 座長 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 池松 弘朗

84. 腫瘍ingrowthによる大腸ステント再閉塞に対してArgon Plasma Coagulation (APC) が有効であった1例

がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科¹⁾ ○遠藤 佑香^{1, 3)}, 田畑 拓久²⁾, 小泉 浩一¹⁾
同 内視鏡科²⁾ 森 麻紀子¹⁾, 桑田 剛¹⁾, 小泉 理美¹⁾
高島平中央総合病院 消化器科³⁾ 岩崎 将¹⁾, 千葉 和朗¹⁾, 来間佐和子¹⁾
藤原 純子²⁾, 藤原 崇¹⁾, 荒川 丈夫²⁾
門馬久美子²⁾, 神澤 輝実¹⁾

85. 再発大腸癌術後吻合部完全閉塞に対し内視鏡的切開拡張術を行った 1 例

国立病院機構高崎総合医療センター 消化器病センター ○椎名 啓介, 工藤 智洋, 饗場 正明
岡野 祐大, 鈴木 悠平, 吉田はるか
林 絵理, 宮前 直美, 星野 崇
長沼 篤, 猿谷 真也, 石原 弘

86. 当院における大腸イレウスに対する金属ステント留置術治療後経過

茅ヶ崎市立病院 消化器内科¹⁾ ○内山 崇^{1, 2)}, 栗山 仁¹⁾, 岩瀬 麻衣¹⁾
横浜市立大学 肝胆膵消化器病学²⁾ 三澤 昇¹⁾, 岩崎 綾¹⁾, 鈴木 章浩¹⁾
内田 苗利¹⁾, 谷口 礼央¹⁾, 村田 依子¹⁾
秦 康夫¹⁾, 遠藤 宏樹²⁾, 中島 淳²⁾

13:30~13:54 食道1 座長 東京慈恵会医科大学附属病院 (本院) 内視鏡部 土橋 昭

87. 胃全摘後の瘻孔を伴う食道空腸吻合部狭窄に内視鏡治療が奏功した 1 例

東葛病院 消化器内科 ○安達 哲史, 神田 仁, 柿本 年春
山口 俊和

88. 腸管Behcetによる食道気管支瘻に対してネオベールで加療した 1 例

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⁾ ○木下 聡^{1, 2)}, 鮑本 哲兵¹⁾, 南 一洋²⁾
慶應義塾大学医学部 消化器内科²⁾ 相良 誠二¹⁾, 前畑 忠輝¹⁾, 藤本 愛¹⁾
落合 康利¹⁾, 後藤 修¹⁾, 中村理恵子¹⁾
西澤 俊宏^{1, 2)}, 長沼 誠²⁾, 久松 理一²⁾
金井 隆典²⁾, 矢作 直久¹⁾

89. 食道癌術後、難治性吻合部狭窄に対し粘膜下へのステロイド局注が著効した一例

JCHO東京新宿メディカルセンター 外科¹⁾ ○加藤俊一郎¹⁾, 志田 晴彦¹⁾, 根岸 真人¹⁾
同 消化器内科²⁾ 柴原 有¹⁾, 小山 洋伸¹⁾, 東 久登¹⁾
山形 誠一¹⁾, 増田 幸蔵¹⁾, 山川 元太²⁾
森下 慎二²⁾

13:54~14:18 食道2 座長 東京大学医学部附属病院 消化器内科 辻 陽介

90. ESD後に多発肝転移を来し、急速に死の転帰を辿った食道内分泌癌の一例

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⁾ ○福地 剛英¹⁾, 佐藤 知子¹⁾, 平澤 欣吾¹⁾
横浜市立大学附属病院 消化器内科²⁾ 池田 良輔¹⁾, 小林 亮介¹⁾, 金子 裕明¹⁾
矢澤 慶一¹⁾, 林 勉¹⁾, 高川 亮¹⁾
牧野 洋知¹⁾, 粉川 敦史¹⁾, 國崎 主税¹⁾
前田 慎²⁾

91. 化学放射線療法後の食道癌局所再発に対する光線力学療法後に著明な低蛋白血症をきたした 1 剖検例

群馬大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○下山 康之¹⁾, 栗林 志行¹⁾, 保坂 浩子¹⁾
同 光学医療診療部²⁾ 河村 修²⁾, 中山 哲雄¹⁾, 野中 真知¹⁾
群馬大学大学院医学系研究科 病態制御内科学³⁾ 富澤 琢¹⁾, 安岡 秀敏¹⁾, 水出 雅文¹⁾
草野 元康²⁾, 山田 正信³⁾

92. リンパ濾胞の過形成により深達度診断に苦慮した表在食道癌の一例

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 ○福馬有美子, 古畑 司, 布袋屋 修
野村 浩介, 栗林 泰隆, 田中 匡実
鳥羽 崇仁, 山田 晃弘, 山下 聡
小川 修, 菊池 大輔, 松井 啓
三谷 年史, 飯塚 敏郎, 貝瀬 満

14 : 18~14 : 50 食道・胃1 座長 埼玉医科大学病院 消化器内科・肝臓内科 菅原 通子

93. LSBE背景の異時性表在型Barrett食道腺癌に対しESDを施行した1例

がん研有明病院 消化器内科¹⁾ ○大前 雅実¹⁾, 藤崎 順子¹⁾, 清水 智樹¹⁾
 がん研有明病院研究所 病理部²⁾ 五十嵐正広¹⁾, 山本智理子²⁾

94. 食道ESDにおけるIT knife nanoの有効性と安全性

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⁾, 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⁾

95. 当科における食道癌術後再建胃管癌内視鏡治療症例の臨床病理学的検討

千葉大学医学部 先端応用外科 ○中野 明, 上里 昌也, 武藤 頼彦
 仙波 義秀, 浦濱 竜馬, 小倉由起子
 水藤 広, 相川 瑞穂

96. 後縦隔再建後の胃管癌に対し内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)を施行した2症例

東京都保健医療公社豊島病院 消化器内科¹⁾ ○岡本 英子¹⁾, 阿美 克典²⁾, 渡辺 彩子¹⁾
 同 外科²⁾ 早坂淳之介¹⁾, 高木謙太郎¹⁾, 北詰 晶子¹⁾
 同 病理検査科³⁾ 田村 睦¹⁾, 近藤真由美¹⁾, 秋田 英貴³⁾
 鄭 子文³⁾, 長浜 雄志²⁾, 安藤 昌之²⁾

14 : 50~15 : 14 食道・胃2 座長 東京大学医学部附属病院 検診部 新美 恵子

97. 健常若年男性に発症したヘルペス食道炎の一例

筑波記念病院 消化器内科¹⁾ ○越智 大介¹⁾, 小林真理子¹⁾, 杉山 弘明¹⁾
 筑波大学附属病院 光学医療診療部²⁾ 添田 敦子¹⁾, 本橋 歩¹⁾, 設楽佐代子¹⁾
 池澤 和人¹⁾, 中原 朗¹⁾, 溝上 裕士²⁾

98. 食道炭粉沈着症の1例

東京慈恵会医科大学 内視鏡科¹⁾ ○番 大和¹⁾, 土橋 昭¹⁾, 原 裕子¹⁾
 同 内科学講座 消化器・肝臓内科²⁾ 樺 俊介^{1, 2)}, 小林 雅邦^{1, 2)}, 炭山 和毅¹⁾
 同 病理学講座³⁾ 郷田 憲一¹⁾, 加藤 智弘¹⁾, 田尻 久雄^{1, 2)}
 廣岡 信一³⁾, 池上 雅博³⁾

99. 潰瘍性大腸炎に合併したびまん性胃粘膜病変の1例

東京女子医科大学 消化器内科 ○山本 浩隆, 岸野真衣子, 赤尾 潤一
小林亜也子, 山本 果奈, 原 敏文
栗山 朋子, 伊藤亜由美, 大森 鉄平
飯塚 文瑛, 中村 真一, 白鳥 敬子

15:14~15:38 胃1 座長 NTT東日本関東病院 消化器内科 港 洋平

100. 短期間に発育したAFP産生早期胃癌の1例

田崎胃腸科内科 ○田崎 修平

101. 急激に増大しリンパ節転移を呈した未分化型早期胃癌の一例

慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科¹⁾ ○由良 昌大¹⁾, 中村理恵子¹⁾, 高橋 常浩¹⁾
同 病理診断部²⁾ 和田 則仁¹⁾, 川久保博文¹⁾, 竹内 裕也¹⁾
才川 義朗¹⁾, 辻川 華子²⁾, 尾原健太郎²⁾
佐々木 文²⁾, 亀山 香織²⁾, 北川 雄光¹⁾

102. 十二指腸に脱出した全周性の胃前庭部0-I型早期癌の1例

湘南藤沢徳洲会病院 消化器内科¹⁾ ○森山 友章¹⁾, 長主 直子¹⁾, 加藤 一郎²⁾
同 外科²⁾ 高力 俊策²⁾

15:38~16:02 胃2 座長 独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 消化器内科 加藤 元彦

103. 当院で経験した胃底腺型胃癌の検討

東京慈恵会医科大学内科学講座 消化器肝臓内科¹⁾ ○小林 雅邦^{1, 2)}, 炭山 和毅²⁾, 番 大和²⁾
東京慈恵会医科大学 内視鏡科²⁾ 原 裕子²⁾, 樺 俊介^{1, 2)}, 土橋 昭²⁾
同 病院病理部³⁾ 加藤 正之²⁾, 有廣 誠二¹⁾, 田尻 久雄^{1, 2)}
会沢 大介³⁾, 廣岡 信一³⁾

104. 超音波内視鏡にて深達度判診断し内視鏡的粘膜下層剥離術で治癒切除を得た10cm大の1型胃癌の一例

茅ヶ崎市立病院¹⁾ ○谷口 礼央¹⁾, 栗山 仁¹⁾, 岩瀬 麻衣¹⁾
横浜市立大学附属病院 肝胆膵消化器病学²⁾ 三澤 昇¹⁾, 鈴木 章浩¹⁾, 内田 苗利¹⁾
内山 崇¹⁾, 村田 依子¹⁾, 遠藤 宏樹²⁾
秦 康夫¹⁾, 中島 淳²⁾

105. 2型進行胃癌の肉眼形態を呈した早期粘膜内胃癌の一例

国立病院機構災害医療センター 消化器内科¹⁾ ○佐々木善浩¹⁾, 上條 孟¹⁾, 木谷 幸博¹⁾
同 消化器外科²⁾ 島田 祐輔¹⁾, 原田 舞子¹⁾, 林 昌武¹⁾
上市 英雄¹⁾, 川村 紀夫¹⁾, 真崎 純一²⁾
若林 和彦²⁾, 伊藤 豊²⁾

16:02~16:26 小腸1 座長 東京大学医学部附属病院 医療診療部 山口 太輔

106. 免疫染色が診断の一助となった肝内胆管癌小腸転移の1例

東京医科歯科大学 消化器内科 ○秋山慎太郎, 大岡 真也, 水谷 知裕
松岡 克善, 藤井 俊光, 岡田英理子
大島 茂, 井津井康浩, 中川 美奈
岡本 隆一, 土屋輝一郎, 柿沼 晴
東 正新, 永石 宇司, 中村 哲也
長堀 正和, 荒木 昭博, 大塚 和朗
朝比奈靖浩, 渡辺 守

107. 術前に腸重積をきたした回腸悪性リンパ腫の1例

帝京大学医学部 外科 ○福島 慶久, 松田 圭二, 八木 貴博
塚本 充雄, 赤羽根拓弥, 島田 竜
中村 圭介, 土屋 剛史, 藤井 正一
野澤慶次郎, 橋口陽二郎

108. 黒色便を契機に発見された孤発性回腸過誤腫性ポリープの一例

東京大学医学部附属病院 胃食道外科¹⁾ ○出口 智基¹⁾, 西田 正人¹⁾, 八木 浩一¹⁾
同 消化器外科²⁾ 愛甲 丞¹⁾, 森 和彦¹⁾, 山下 裕玄¹⁾
同 病理部³⁾ 野村 幸世¹⁾, 新倉 量太²⁾, 牛久 哲男³⁾
瀬戸 泰之¹⁾

16:26~16:50 小腸2 座長 東京大学医学部附属病院 消化器内科 小野 敏嗣

109. 短期間にイレウスを繰り返した回腸末端の腸管子宮内膜症の1例

高崎総合医療センター 消化器病センター ○吉田はるか, 工藤 智洋, 岡野 祐大
鈴木 悠平, 椎名 啓介, 林 絵理
星野 崇, 宮前 洋平, 須藤 雄仁
塚越 浩志, 小川 哲史, 石原 弘

110. パテンシーカプセル崩壊後の非溶解性コーティング膜が回腸に滞留したクローン病の一例

がん・感染症センター都立駒込病院 ○桑田 剛, 田畑 拓久, 小泉 理美
森 麻紀子, 小泉 浩一

111. 膵頭十二指腸切除術後再建腸管に対するダブルバルーン内視鏡を用いた胆道処置の一例

青梅市立総合病院 消化器内科¹⁾ ○伊藤 ゆみ¹⁾, 末松 聡史¹⁾, 相川恵里花¹⁾
同 外科²⁾ 梅村 佳世¹⁾, 野澤さやか¹⁾, 北村 まり¹⁾
沼田真理子¹⁾, 濱野 耕晴¹⁾, 野口 修¹⁾
吉岡 龍二²⁾, 正木 幸善²⁾

一般演題 6/14 (日) 第6会場

9:00~9:24 胆道1 座長 JCHO東京高輪病院 内科 平野 賢二

112. R-Y術後の閉塞性黄疸に対してRendezvous法を用いてSEMSを留置した1例

獨協医科大学病院 消化器内科 ○金子 仁人, 土田 幸平, 水口 貴仁
岩崎 茉莉, 鈴木 統裕, 常見美佐子
吉竹 直人, 富永 圭一, 眞島 雄一
笹井 貴子, 飯島 誠, 平石 秀幸

113. PTCDルートからのランデブー法が有効だった膵頭部癌による急性閉塞性胆管炎の1例

横須賀市立市民病院 消化器内科 ○有馬 功, 山形 寿文, 幡地 正輝
中山 沙映, 諸井 厚樹, 小松 和人

114. Short type DBE(Double Balloon Endoscopy)を用いた胆道ステント留置が有効であった一例

筑波大学附属病院 消化器内科 ○田島 大樹, 石毛 和紀, 小玉 夏美
瀬山 侑亮, 今西真実子, 江南ちあき
遠藤 壮登, 寺崎 正彦, 山田 武史
山本 祥之, 長谷川直之, 金子 剛
奈良坂俊明, 福田 邦明, 遠藤 慎治
森脇 俊和, 安部井誠人, 溝上 裕士
兵頭一之介

9:24~9:48 胆道2 座長 東邦大学医療センター大森病院 消化器センター 内科 原 精一

115. 超音波内視鏡にて精査した胆嚢腺筋腫症の一例

独立行政法人国立病院機構下志津病院 消化器内科¹⁾ ○富澤 稔¹⁾, 篠崎 文信²⁾, 本吉 慶史³⁾
同 放射線科²⁾ 杉山 隆夫⁴⁾, 山本 重則⁵⁾, 石毛 尚起⁶⁾
同 神経内科³⁾
同 リウマチ科⁴⁾
同 小児科⁵⁾
同 脳神経外科⁶⁾

116. EUSが診断に有用であった十二指腸乳頭部癌の一例

筑波大学附属病院 消化器内科¹⁾ ○江南ちあき¹⁾, 長谷川直之¹⁾, 小玉 夏美¹⁾
同 消化器外科²⁾ 瀬山 侑亮¹⁾, 田島 大樹¹⁾, 今西真実子¹⁾
同 病理診断科³⁾ 遠藤 壮登¹⁾, 寺崎 正彦¹⁾, 石毛 和紀¹⁾
福田 邦明¹⁾, 橋本 真治²⁾, 菅野 雅人³⁾
安部井誠人¹⁾, 溝上 裕士¹⁾, 兵頭一之介¹⁾

117. ERCPの胆管穿孔に対してmetallic stent挿入で保存的に加療しえた一例

国立国際医療研究センター病院 消化器内科 ○関根 一智, 渡邊 一弘, 三神信太郎
野崎 雄一, 櫻井 俊之, 永田 尚義
小島 康志, 横井 千寿, 秋山 純一
柳瀬 幹雄

9:48~10:20 胆道・膵臓 座長 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 内視鏡部 加藤 正之

118. 当院における総胆管結石に対するEST併用EPLBDの治療成績

埼玉石心会病院 ○阿部 敏幸, 奥平 圭輔, 水野 寿一
染村 祥, 金澤 香里, 坂本 竜二
青山 寿久

119. 管ステント長期留置中に、総胆管結石の自然消失を観察し得た1例

東京都教職員互助会三楽病院 消化器内科¹⁾ ○加藤 礼子¹⁾, 佐久間信行¹⁾, 永尾 清香¹⁾
同 化学療法科²⁾ 深川 一史¹⁾, 与田 武徳¹⁾, 降旗 誠²⁾
藤江 肇¹⁾, 和田 友則¹⁾

120. 体外式衝撃波結石破碎術 (ESWL) によって採石し得た巨大総胆管結石の2例

茅ヶ崎市立病院¹⁾ ○岩瀬 麻衣¹⁾, 栗山 仁¹⁾, 三澤 昇¹⁾
横浜市立大学附属病院²⁾ 岩崎 綾¹⁾, 鈴木 章浩¹⁾, 内田 苗利¹⁾
谷口 礼央¹⁾, 内山 崇¹⁾, 村田 依子¹⁾
遠藤 宏樹²⁾, 秦 康夫¹⁾, 中島 淳²⁾

121. IIIb(Ph)型外傷性膵損傷に対して内視鏡的膵管ステント留置で膵切除・再建術を回避できた1例

東京都立墨東病院 内科¹⁾ ○小林 克誠¹⁾, 木村 元¹⁾, 松岡 愛菜¹⁾
同 救命救急センター²⁾ 池 真実¹⁾, 飯塚 泰弘¹⁾, 間野 真也¹⁾
古本 洋平¹⁾, 堀内 亮郎¹⁾, 浅野 徹¹⁾
佐崎なほ子¹⁾, 忠願寺義通¹⁾, 亀崎 真²⁾
濱邊 祐一²⁾, 藤木 和彦¹⁾

10:20~10:44 膵臓 座長 NTT東日本関東病院 消化器内科 藤沢 聡郎

122. EUS-FNAが診断に有用であった膵周囲結核性リンパ節炎の一例

昭和大学医学部内科学講座 消化器内科学部門 ○荒井 潤, 北村 勝哉, 山宮 知
飯島堅太郎, 田川 徹平, 下間 祐
打越 学, 石井 優, 野本 朋宏
本間 直, 吉田 仁

123. EUSにて鑑別困難であった限局性膵管狭窄の診断

—経鼻膵管ドレナージ(ENPD)留置下膵液細胞診の有用性—

順天堂大学 消化器内科¹⁾ ○冨嶋 享¹⁾, 崔 仁煥¹⁾, 斉藤 紘昭¹⁾
同 人体病理病態学²⁾ 伊藤 智康¹⁾, 金澤 亮¹⁾, 椎名秀一朗¹⁾
渡辺 純夫¹⁾, 福村 由紀²⁾

124. 膵・胆管合流異常症に合併した背側膵管内蛋白栓を除去しえた一例

東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 ○原 精一, 岡野 直樹, 宅間 健介
岸本 有為, 五十嵐良典

10:44~11:08 胃・十二指腸 座長 がん研有明病院 消化器センター 内科 平澤 俊明

125. Suture & cut techniqueによる内視鏡的消化管全層切除術の検討

東京慈恵会医科大学 内視鏡科¹⁾ ○樺 俊介^{1, 2)}, 炭山 和毅¹⁾, 小林 雅邦^{1, 2)}
同 消化器肝臓内科²⁾ 番 大和¹⁾, 田尻 久雄^{1, 2)}

126. 当院における十二指腸腫瘍に対するLECS (D-LECS) の経験

がん研有明病院消化器センター 外科¹⁾ ○奥村 康弘¹⁾, 比企 直樹¹⁾, 山本 頼正²⁾
同 内科²⁾ 平澤 俊明²⁾, 熊谷 厚志¹⁾, 布部 創也¹⁾
大橋 学¹⁾, 佐野 武¹⁾, 山口 俊晴¹⁾

127. 胃粘膜下腫瘍に対する治療方法としてのLECS

化学療法研究所附属病院 消化器外科¹⁾ ○岡田 章佑¹⁾, 山田 英夫¹⁾, 天野 祐二²⁾
同 消化器内科²⁾ 山口 峰一¹⁾, 安積 貴年²⁾, 本告 成淳²⁾
坪井 優²⁾, 近藤 樹里¹⁾

11:08~11:40 十二指腸 座長 独立行政法人 国立国際医療研究センター病院 消化器内科 横井 千寿

128. ESD-L(ESD with a ligation device)で切除可能であった十二指腸カルチノイド腫瘍の一例

新東京病院 消化器内科 ○末廣 聡士, 清水 貴徳, 勝山 泰志
長野 青史, 早坂 健司, 原田 英明

129. EUS-FNAが診断に有用であった十二指腸癌の一例

東邦大学医療センター大森病院 消化器センター 内科¹⁾ ○馬越 智子¹⁾, 岡野 直樹¹⁾, 岸本 有為¹⁾
同 外科²⁾ 松井 哲平¹⁾, 五十嵐良典¹⁾, 吉田 公彦²⁾
同 病院病理³⁾ 前田 徹也²⁾, 大塚由一郎²⁾, 小林 純子³⁾
栃木 直文³⁾, 若山 恵³⁾, 根本 哲生³⁾
渋谷 和俊³⁾

130. 微小な十二指腸粘膜下層浸潤癌の1例

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹⁾ ○田中 優作¹⁾, 野中 哲¹⁾, 中島 健¹⁾
同 病理科²⁾ 吉永 繁高¹⁾, 阿部清一郎¹⁾, 鈴木 晴久¹⁾
同 肝胆膵外科³⁾ 小田 一郎¹⁾, 谷口 浩和²⁾, 関根 茂樹²⁾
島田 和明³⁾, 斎藤 豊¹⁾

131. 胃十二指腸用カバード金属ステント逸脱例についての検討

東京大学医学部 消化器内科 ○高木 馨, 伊佐山浩通, 石垣 和祥
武田 剛志, 白田龍之介, 藤原 弘明
秋山 大, 岸川 孝弘, 高原 楠昊
内野 里枝, 濱田 毅, 高橋 良太
宮林 弘至, 毛利 大, 木暮 宏史
松原 三郎, 山本 夏代, 中井 陽介
多田 稔, 小池 和彦

13:30~13:54 胃3 座長 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 小田 一郎

132. 生石灰誤飲後、早期に施行した牛乳による上部消化管洗浄が奏効した異物誤飲の一例

佐野厚生農業協同組合連合会佐野厚生総合病院 内科 ○吉野 雄大, 岡村 幸重, 上岡 直史
白石 貴久, 福原誠一郎, 東澤 俊彦
寺元 研

133. 当院におけるアニサキス症の現況と I-メントールによる虫体摘出補助について

新百合ヶ丘総合病院 消化器内科 ○椎名 正明, 川村 雄剛, 村元 喬
中田 高央, 牧山 裕顕, 平山 雄一
石井 成明, 袴田 拓, 広石 和正
國分 茂博, 井廻 道夫

134. 一般診療所における胃アニサキス摘出5症例の検討

(医) 森クリニック¹⁾ ○森 潔¹⁾, 石塚 直樹²⁾, 片山 原子³⁾
西横浜国際総合病院 外科²⁾
三鷹中央病院 外科³⁾

13 : 54~14 : 18 胃4 座長 独立行政法人国立病院機構東京医療センター 消化器内科 浦岡 俊夫

135. 胃ESDにおけるセカンドルック内視鏡：システムティックレビューとメタ解析

慶應義塾大学医学部腫瘍センター 低侵襲療法開発部門¹⁾ ○西澤 俊宏¹⁾, 鈴木 秀和²⁾, 木下 聡¹⁾
慶應義塾大学医学部 消化器内科²⁾ 後藤 修¹⁾, 金井 隆典²⁾, 矢作 直久¹⁾

136. 胃ESD後の出血リスク因子の検討

杏林大学病院 消化器一般外科 ○吉本 恵理, 阿部 展次, 大木亜津子
竹内 弘久, 橋本 佳和, 長尾 玄
森 俊幸, 正木 忠彦, 杉山 政則

137. 胃癌ESD後、追加外科切除で癌遺残が認められた1例

埼玉県立がんセンター 消化器外科¹⁾ ○竹ノ谷 隆¹⁾, 福田 俊¹⁾, 有馬美和子²⁾
同 消化器内科²⁾ 中村 聡¹⁾, 石川 英樹¹⁾, 豊田 哲鎬¹⁾
同 病理診断科³⁾ 小倉 俊郎¹⁾, 江原 一尚¹⁾, 山田 達也¹⁾
八岡 利昌¹⁾, 川島 吉之¹⁾, 田中 洋一¹⁾
西村 ゆう³⁾, 黒住 昌史³⁾

14 : 18~14 : 42 胃5 座長 栃木県立がんセンター 消化器内科 小林 望

138. プロトンポンプ阻害薬の中止により止血が得られた出血性胃底腺ポリープの一例

東京大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○中田 史子¹⁾, 成田 明子¹⁾, 吉田俊太郎²⁾
同 光学医療診療部²⁾ 太田 弓子¹⁾, 新倉 量太¹⁾, 神宝 隆行¹⁾
井原聡三郎¹⁾, 七條 智聖¹⁾, 芹澤多佳子¹⁾
木下 裕人¹⁾, 吉川 剛史¹⁾, 小林 由佳¹⁾
山田 篤生¹⁾, 平田 喜裕¹⁾, 小池 和彦¹⁾

139. 放射線治療が奏功した*H. pylori* 陰性胃MALTリンパ腫の3例

杏林大学医学部 第三内科¹⁾ ○田中 昭文¹⁾, 徳永 健吾¹⁾, 土岐 真朗¹⁾
杏林大学医学部 病理学²⁾ 大倉 康男²⁾, 森 秀明¹⁾, 高橋 信一¹⁾

140. 早期胃癌ESD非治癒切除後8年経過したのち胃リンパ節再発、腹膜播種、傍大動脈リンパ節転移をきたした1例

がん研有明病院 内視鏡診療部 ○安福 至, 藤崎 順子, 村松 雄輔
清水 智樹, 富田 英臣, 宮本 勇治
堀内 裕介, 井上 大, 大前 雅実
由雄 敏之, 平澤 俊明, 石山晃世志
山本 頼正, 土田 知宏, 五十嵐正広

14 : 42~15 : 06 胃6 座長 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 内視鏡班 大塚 隆文

141. ESDで切除できた*Helicobacter pylori*陰性の大型被蓋上皮型胃癌の一例

虎の門病院 消化器内科 ○田中 匡実, 山田 晃弘, 野村 浩介
栗林 泰隆, 鳥羽 崇仁, 古畑 司
小川 修, 松井 啓, 山下 聡
菊池 大輔, 布袋屋 修, 飯塚 敏郎
貝瀬 満

142. 胃粘膜下腫瘍の形態を呈した異所性胃腺を伴った早期胃癌の一例

国立病院機構災害医療センター 消化器内科¹⁾ ○佐々木善浩¹⁾, 木谷 幸博¹⁾, 上條 孟¹⁾
同 消化器外科²⁾ 島田 祐輔¹⁾, 原田 舞子¹⁾, 林 昌武¹⁾
上市 英雄¹⁾, 須田 寛士²⁾, 若林 和彦²⁾
伊藤 豊²⁾, 川村 紀夫¹⁾

143. 限局性4型様の浸潤様式を呈し内視鏡的な質的診断が困難であった分化型腺癌の2例

横浜市立大学附属市民総合医療センター¹⁾ ○池田 良輔¹⁾, 眞一まこも¹⁾, 平澤 欣吾¹⁾
横浜市立大学 消化器内科²⁾ 福地 剛英¹⁾, 小林 亮介¹⁾, 金子 裕明¹⁾
佐藤 知子¹⁾, 粉川 敦史¹⁾, 前田 慎²⁾

15 : 06~15 : 30 胃7 座長 東京医科大学 消化器内科 草野 央

144. 当院で最近経験した胃石5例の検討

東京女子医科大学 消化器病センター ○山本 果奈, 岸野真衣子, 小林亜也子
山本 浩隆, 中村 真一, 白鳥けいこ

145. 鎮静が困難な統合失調症患者が誤嚥したボタン型電池を、回収用ネットを用いて内視鏡的に摘出した一例

横須賀市立市民病院 消化器内科 ○山形 寿文, 幡地 正輝, 中山 沙映
諸井 厚樹, 有馬 功, 小松 和人

146. 喉頭癌術後の嚥下機能障害により胃瘻造設が著効した1例

練馬総合病院 内視鏡センター ○遠藤 翔, 栗原 直人, 佐々木康裕
松田 英士, 森 一世, 高木めぐみ
市原 明子, 松浦 芳文, 井上 聡
柳川 達生, 飯田 修平

15 : 30~15 : 54 胃8 座長 東京女子医科大学 消化器病センター 岸野真衣子

147. 健常成人にみられたタンパク漏出性胃腸症を伴ったサイトメガロウイルス胃炎の一例

東葛病院 消化器内科¹⁾ ○柿本 年春¹⁾, 安達 哲史¹⁾, 神田 仁¹⁾
さいたま市立病院 消化器内科²⁾ 片岡 優子¹⁾, 山口 俊和¹⁾, 三浦 邦治²⁾
水谷 友美²⁾, 桂 英之²⁾, 篠崎 博志²⁾
松波 幸寿²⁾

148. histoacrylによる内視鏡的硬化療法により救命し得た胃静脈瘤破裂の2症例

新百合ヶ丘総合病院 消化器内科・内視鏡内科 ○川村 雄剛, 牧山 裕顕, 石井 成明
平山 雄一, 中田 高央, 椎名 正明
袴田 拓, 廣石 和正, 國分 茂博
井廻 道夫

149. 当院における家族性大腸腺腫症 (FAP) に合併した胃病変の臨床学的検討

がん研有明病院 消化器内科 ○森重健二郎, 千野 晶子, 大隅 寛木
金 明哲, 石川 寛高, 岸原 輝仁
石山晃世志, 為我井芳郎, 五十嵐正広

15 : 54~16 : 18 胃9 座長 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 角川 康夫

150. 受診当日に腹部超音波検査施行後の上部消化管内視鏡検査により胃癌診断に至った2症例の検討

(医) 森クリニック¹⁾ ○森 潔¹⁾, 石塚 直樹²⁾, 片山 原子³⁾
西横浜国際総合病院 外科²⁾
三鷹中央病院 外科³⁾

151. スクリーニング内視鏡で病変を見逃さないための当院における戦略

東京都立大塚病院 ○田中 啓, 久保田 翼, 榎本 瑠奈
倉田 仁, 檀 直彰

152. 共焦点内視鏡を用いた早期胃癌の組織型鑑別

東京慈恵会医科大学 内視鏡科¹⁾ ○番 大和¹⁾, 小林 雅邦^{1, 2)}, 樺 俊介^{1, 2)}
東京慈恵会医科大学内科学講座 消化器・肝臓内科²⁾ 炭山 和毅¹⁾, 田尻 久雄^{1, 2)}, 会澤 大介³⁾
東京慈恵会医科大学 病理学講座³⁾ 廣岡 信一³⁾

16:18~16:50 その他 座長 聖路加国際病院 消化器内科 高木 浩一

153. ESD治療途中よりデクスメトミジンを導入し良好な鎮静が得られた2症例

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⁾ ○相良 誠二¹⁾, 後藤 修¹⁾, 鮑本 哲兵¹⁾
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター²⁾ 木下 聡¹⁾, 藤本 愛¹⁾, 落合 康利¹⁾
独立行政法人国立病院機構 東京医療センター³⁾ 前畑 忠輝¹⁾, 西澤 俊宏¹⁾, 浦岡 俊夫³⁾
緒方 晴彦²⁾, 矢作 直久¹⁾

154. 外来鎮静での超音波内視鏡検査(EUS)におけるMASIMOを用いた呼吸モニタリングの検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○高丸 博之, 吉永 繁高, 田中 優作
居軒 和也, 岡本 朋子, 池澤 伸明
田中 寛人, 関口 正宇, 山田 真善
森 源喜, 瀧澤 初, 阿部清一郎
坂本 琢, 野中 哲, 鈴木 晴久
中島 健, 小田 一郎, 松田 尚久
斎藤 豊

155. 経鼻用細径内視鏡のみを用いた上部消化管内視鏡検査の報告

(医) 森クリニック¹⁾ ○森 潔¹⁾, 石塚 直樹²⁾, 片山 原子³⁾
西横浜国際総合病院 外科²⁾
三鷹中央病院 外科³⁾

156. 開業医における上部下部内視鏡診療の収支の検討

(医) 森クリニック¹⁾ ○森 潔¹⁾, 石塚 直樹²⁾, 片山 原子³⁾
西横浜国際総合病院 外科²⁾
三鷹中央病院³⁾

第101回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 ご案内と演題募集のお知らせ

会長：國分 茂博（新百合ヶ丘総合病院 内視鏡センター長）

会期：平成27年12月12日（土）・13日（日）

会場：シェーンバッハ・サボア（〒102-0093 東京都千代田区平河町2-7-5）

主題および一般演題（口演：公募）

消化器内視鏡に関連する演題を広く募集いたします。

口演は全てコンピュータープレゼンテーションです。

研修医および専修医の表彰について

演題発表時に筆頭発表者が研修医又は専修医（卒後5年以内）のうちから、5名を選出し表彰致します。受賞者には、賞状と奨励金が授与され、さらに翌年春の日本消化器内視鏡学会総会に招待されます（学会参加費、交通費、宿泊費等は日本消化器内視鏡学会が負担します）。奮ってご応募下さい。

演題登録の際、「講演形態」選択肢欄の『研修医』、『専修医』を選択し、登録して下さい。

シンポジウム1

「ESDにおける Trouble Shooting～この局面こうして乗り越えた～」

司会 北里大学医学部 新世紀医療開発センター 田辺 聡
順天堂大学医学部 消化器内科 松本 健史

上部消化管（食道・胃・十二指腸）腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)の進歩、普及には目をみはるものがある。特に、食道及び胃については一般の施設においても広く施行されているが、治療手技、偶発症マネジメントの観点からは未だに解決されていない課題も存在する。食道については、術中・術後の穿孔、高度な線維化による剥離困難、広範切除による狭窄などが問題となる。胃については、抗血栓療法継続下の患者で、特に胃体部での術中止血に難渋する局面を経験する。また、穹窿部では穿孔の危険性が高く、穿孔部の閉鎖に苦慮した報告もみられる。亜全周に近い病変の術後狭窄や機能障害など、従来の内視鏡的粘膜切除術（EMR）ではみられない病態にも遭遇する。一方、十二指腸については、術中穿孔の危険性に加えて遅発穿孔といった大きな問題がある。このように各臓器に特徴的な偶発症、あるいは出血・穿孔などの共通した偶発症などに対して、各施設で様々な対応が行われている。本シンポジウムでは、上部消化管 ESD における偶発症、あるいは治療困難な局面に対する trouble shooting について動画を交えてご提示いただき、今後の診療に生かしていきたいと考えている。少数の経験、症例報告も大歓迎であり、将来の標準化に向けた第一歩として多数の演題応募を希望する。

シンポジウム 2

「大腸 ESD における Trouble Shooting～この局面こうして乗り越えた～」

司会 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 斎藤 豊
NTT 東日本関東病院 消化器内科 内視鏡部 大園 研

大腸 ESD は先進医療の時代を経て保険収載され、本邦では広く普及しはじめた感がある。様々な施設・術者が多くの施術を行うようになれば、少ないながらも種々の偶発症やトラブルを経験する事は避けられない。代表的な偶発症である穿孔や出血は勿論、線維化や丈の高い病変など病変の形態や性状に関連するトラブル、憩室近傍の病変、回盲弁にかかる、虫垂開口部にかかる、歯状線に接する病変など病変の局在に関連するトラブル、処置具やスコープなどの機器に起因したトラブル、その他予想外のようなトラブルに遭遇する可能性がある。その時、それぞれのトラブルに対する回避・対策法についての引き出しを数多く持っている事は、大腸 ESD 治療に携わる者には必須である事に異論はないであろう。

そういった様々なトラブルやそれを如何に回避できたか、などの実臨床における貴重な経験を参加者と広く共有し我々の今後の診療に生かしていく事は本セッションの大切な役目と考えている。よって 1 例報告も含め、多くの演題の応募を期待したい。なお動画はあったほうが望ましいが、静止画での報告も歓迎する。

シンポジウム 3

「この貧血に内視鏡、いつやるの？ - 内視鏡検査の役割と方略」

司会 慶應義塾大学病院 予防医療センター 岩男 泰
東京女子医科大学消化器病センター 消化器内視鏡科 中村 真一

日常診療において貧血を認めた場合、消化管出血を疑い、内視鏡検査を実施することは当然である。本シンポジウムでは慢性的な貧血、すなわち、緩徐に進行したり、改善と悪化を繰り返すような貧血を呈する疾患を対象とし、その内視鏡診断や治療を中心に討論する予定である。慢性的な貧血や不顕性・持続性の消化管出血をきたすものとして、悪性腫瘍が最も懸念されるが、毛細血管拡張症、angioectasia、放射線胃腸炎などの血管性病変、薬剤性を含む潰瘍性病変、炎症性腸疾患、門脈圧亢進症や右心不全に伴う胃腸症、アミロイドーシスや寄生虫疾患（感染症）ほか様々な疾患が考えられる。これらの疾患の内視鏡診断のポイント、内視鏡検査のタイミング、治療法と成績、ピットフォールなどをご発表いただきたい。また、貧血精査で偶然発見された稀な疾患などの 1 例報告も歓迎する。皆様からの多数のご応募をお待ち申し上げます。

パネルディスカッション 1

「門亢症に対する I V R と内視鏡所見の変化」

司会 東京都保健医療公社 大久保病院 消化器内科 林 星舟
順天堂大学医学部附属 練馬病院 消化器内科 大久保裕直

門脈圧亢進症に対する IVR は、血管カテーテル等のデバイスの開発や画像診断法の進歩によりこの十数年で目覚ましく発展してきており、その代表格として B-RTO, PSE, TIPS, TAE などがあげられる。これら IVR 治療の介入により、食道・胃静脈瘤、PHG をはじめとする胃粘膜内視鏡所見にしばしば変化がみられている。内視鏡では IVR 治療に伴う局所循環動態の変化を鏡視下に粘膜あるいは粘膜下所見の変化として把握可能である一方、CT や血管造影では門脈血行動態の変化を大局的に把握できるという表裏一体の関係がある。

本パネルディスカッションでは門亢症での IVR 治療における血行動態の変化が、いかなる内視鏡所見変化をきたすか、また内視鏡像の変化からみた治療のエンドポイントの設定が可能かなど、門亢症の IVR 治療介入による内視鏡的診断を中心に、未だ明らかとなっていない NBI 所見の解釈や理解も含め、討論したい。鋭意かつ斬新な発表を期待する。

パネルディスカッション 2

「EUS-FNA の最新の診断と治療 —成績・安全性向上のための実際と工夫—」

司会 北里大学医学部 消化器内科 今泉 弘
東京大学大学院医学系研究科 消化器内科学 伊佐山浩通

消化管粘膜下腫瘍、胆膵疾患、腫大リンパ節やその他の腹腔内・縦隔腫瘍などに対する組織診断における EUS-FNA の有用性はすでに広く認められている。さらに仮性膵嚢胞・膵膿瘍ドレナージ、内視鏡的ネクロセクトミー、胆管・膵管ドレナージ、腹腔神経叢ブロックなど EUS-FNA を応用した治療手技がおこなわれており、EUS-FNA 関連手技はさらなる進歩が期待されている。EUS-FNA は 2010 年に保険収載され、今後新たに EUS-FNA を導入する施設の増加も予想される。

本セッションでは各施設における EUS-FNA の診断・治療成績、偶発症などの現状を提示していただくとともに安全性や診断・治療成績向上のための工夫などについて発表していただきたい。診断的 EUS-FNA では穿刺針の選択や穿刺手技、ROSE (Rapid on-site evaluation) の有用性などについても言及し考察していただきたい。また、治療的 EUS-FNA では治療成績に加え、安全性、成績向上のための新しい工夫なども紹介していただきたい。本セッションがこれからの EUS-FNA・interventional EUS のさらなる進歩の一助になれば幸いである。

ワークショップ 1

「食道病変に対する NBI 診断の有用性と限界」

司会 がん・感染症センター都立駒込病院 内視鏡科 門馬久美子
東京都がん検診センター 消化器内科 小田 丈二

上部消化管内視鏡検査に NBI 観察が併用されるようになり、内視鏡の検査体制が、かなり変化した。食道病変の拾い上げ診断に必須とされたヨード染色は、施行頻度が低くなり、苦痛なく病変が拾い上げられる NBI 観察が多用されている。NBI 観察にて拾い上げられた病変は、brownish area (BA) 内部の血管形態を観察し、癌を疑診している。また、NBI 拡大観察を併用することで、部位別の深達度診断も行っている。このように活用されている NBI 観察であるが、癌以外に、high grade intraepithelial neoplasia (HGIN) や low grade intraepithelial neoplasia (LGIN) などの診断も可能なのか。NBI 観察で、質的診断に迫れるのであれば、生検診断はどこまで必要なのか。NBI 拡大観察にて血管診断を行っているが、食道癌の深達度診断にどこまで寄与しているのか。現在頻用されている NBI 観察の有用な点と限界について、他方面から論じてほしい。

ワークショップ 2

「各施設の特徴を生かした消化管静脈瘤の診断と治療

～ヒストアクリル注入や B-RTO を含めて～

司会 北里大学医学部 消化器内科 日高 央
順天堂大学医学部 消化器内科 山科 俊平

消化管静脈瘤の代表疾患である食道静脈瘤は、内視鏡的な治療法の進歩により、もはや難治といわれるものは少なくなってきた。しかしながら進行肝細胞癌や肝不全患者の生命予後の延長により、消化管静脈瘤からの出血が、その予後を規定する場合も少なくない。このような症例に対して、臨床の現場ではどのようなアプローチが行われているのだろうか？さらに止血後の待期的治療はどのような症例において必須なのか？また保険承認が得られたヒストアクリルの使い方（注入量・注入濃度・注入速度）に関してはコンセンサスが得られているのか？さらには B-RTO が困難な消化管静脈瘤症例における待期的内視鏡治療の立ち位置とは？上記に示した以外にも、消化管静脈瘤の領域にはさまざまな解決できていない問題が山積しているのが現状である。本ワークショップにおいては、その発表に臨床的またはトランスレーショナルな意義が見出せれば、少数例の後ろ向き研究でも構いません。それぞれの施設の特徴を生かした消化管静脈瘤の発表をお待ちしております。

ワークショップ 3

「胆道ステントの進歩」

司会 北里大学医学部 消化器内科 木田 光広
新百合ヶ丘総合病院 消化器内科 牧山 裕顕

近年の胆道ステントにおいては、インステント、メタリックステント、Covered ステント、Uncoverd ステント、Partial stent in stent、Side by side stent などの技術的な進歩が著しく、様々な状況で使用ステントの選択が要求される時代となってきました。しかしながら、切除不能肝門部悪性狭窄に対しては、Metallic か Plastic か？、片葉か両葉か？、中下部悪性狭窄に対しては、Covered か Uncovered か？、胆膵癌の術前ステントに対しては、ENBD か EBD か？ 1 本か複数本か？、Plastic か Metallic か？など様々な課題が残されているのも事実である。今回のワークショップでは、切除不能肝門部悪性狭窄、中下部胆道悪性狭窄、胆膵癌の術前ステントの3つにテーマを絞り、これらに対する現状における最適なステントについて議論したいと考えております。多くの皆様からの応募を期待しております。奮って御応募ください。当日の議論を楽しみに致しております。

症例検討セッション ※アンサーパッド形式

「上部消化管」

司会 虎の門病院 消化器内科 貝瀬 満
国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 小田 一郎

消化管悪性腫瘍の診断は、存在診断、質的診断、量的診断に分けて行われる。存在診断、質的診断により癌であることが判明した場合、次に治療方針決定のための量的診断が必要となる。本セッションでは食道癌、胃癌をそれぞれ1症例ずつ取り上げ、主に量的診断に焦点をあてその特徴的な内視鏡診断から治療方針まで検討を行う予定である。本領域に精通した先生方に読影および解説をお願いするとともに、あわせてアンサーパッド形式で内視鏡診断から治療方針に関するクエスチョンに対する解答を、会場の先生方にもお願いし一緒に検討して行きたい。さらに、食道癌、胃癌の量的診断について、それぞれエキスパートによるミニレクチャーを予定し、理解を深めたいと考えている。多数の先生方、特に内視鏡専門医を目指す研修医、レジデントの先生方の積極的な参加をお願いしたい。

「下部消化管」

司会 北里大学医学部 消化器内科 横山 薫
国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 池松 弘朗

本症例セッションでは、大腸腫瘍、IBD 症例を中心にアンサーパッドを使用し、診断から治療方針へ至る過程を参加された先生方と一緒に議論していきたいと考えております。大腸腫瘍においては、診断において様々な modality がありますが、個々の modality による診断を詳細に議論し、それらを総合してどのように治療方針を立てるかを中心に議論し、また IBD においては、内視鏡所見による鑑別や活動性の評価の仕方などを中心に議論していく予定でおります。多くの先生方のご参加お待ちしております。

「胆膵」

司会 東京医科大学 消化器内科 糸井 隆夫
埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 良沢 昭銘

胆膵疾患には良悪性の鑑別が困難なものも多く、さらに悪性と診断された場合には切除可能かどうか、切除範囲決定のための進展度診断がさらに求められる。その診断においては US, CT, MRI など侵襲のない画像検査から EUS, EUS-FNA, ERCP 関連手技といったやや侵襲を伴う検査まで多くの modality が必要とされる。本セッションでは、日常臨床で比較的遭遇する疾患を中心に、その診断から治療決定までのプロセスを実践に即して、会場の参加者とともにアンサーパッドを用いて考えてみたい。初学者からベテランの先生方まで多数の参加を期待する。

「門脈圧亢進症」

司会 日本医科大学多摩永山病院 外科 吉田 寛
千葉大学大学院医学研究院 消化器・腎臓内科学 丸山 紀史

門脈圧亢進症では、種々の血行異常に付随して多彩な消化管病変を呈することが知られている。内視鏡は、それらの発見の契機となるばかりでなく、重症度の評価や治療に極めて有用な手法である。しかし血行異常症の病態把握は必ずしも容易でなく、診断や治療方針の選択に難渋することも少なくない。今回の症例検討セッションではアンサーパッドを使用し、診断から治療に至る一連のプロセスを会場の先生方と一緒に吟味する。そして、門脈圧亢進症に伴った血行異常症における病態の理解を深め、明日からの診療に役立つ企画を目指したい。

特別講演

東京大学大学院医学系研究科 感覚・運動機能医学講座口腔外科学分野 高戸 毅

会長要請講演 1

東京大学医学部附属病院 光学医療診療部 藤城 光弘

会長要請講演 2

武蔵野赤十字病院 消化器科 泉 並木

会長要請講演 3

がん・感染症センター都立駒込病院・消化器内科 藤原 崇

会長要請講演 4

がん研有明病院 消化器センター 外科 比企 直樹

会長要請講演 5

福島県立医科大学会津医療センター 消化器内科学講座 入澤 篤志

演題募集期間：平成 27 年 6 月 23 日（火）～8 月 20 日（木）

オンライン(UMIN)による申込みのみにて募集いたします。

詳しい演題募集要項は関東支部会ホームページ（<http://www.jges-k.umin.jp/>）
をご参照下さい。

※郵送、E-mail による演題の受付はいたしません。

注 意 事 項：抄録作成に際しては「消化器内視鏡用語集」を参照し、適切な用語を用いて下さい。

（適切な用語を用いることは発表者の責務になります。）

事 務 局：新百合ヶ丘総合病院 消化器内科

事務局長 椎名 正明

〒215-0026 神奈川県川崎市麻生区古沢都古 255

演題登録に関してのご質問・お問い合わせ先：

第 101 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 運営事務局

〒113-0033 東京都文京区本郷 4-1-5 石渡ビル 6F

株式会社プランニングウィル

TEL：03-6801-8084 FAX：03-6801-8094

E-mail：101kanto-jges@pw-co.jp

第 30 回 日本消化器内視鏡学会関東セミナーのご案内

(主催：関東支部)

第 30 回日本消化器内視鏡学会関東セミナー受講申込は定員になりましたため終了致しました。
多数のご応募を頂きありがとうございました。

会 長：安田 宏 (聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科)
会 期：平成 27 年 7 月 12 日 (日)
会 場：シェーンバッハ・サボー (<http://www.sabo.or.jp/kaikan-annnai/kaigi.htm>)
〒102-0093 東京都千代田区平河町 2-7-5 TEL 03-3261-8386 (代)

【受付に関するお問い合わせ先】

日本消化器内視鏡学会関東支部セミナー受付係
株式会社コンベンションアカデミア内
担当：丹沢、佐藤
〒113-0033 東京都文京区本郷 3-35-3 本郷ビル 4 階
TEL 03-5844-6700 FAX 03-3815-2028
E-mail : kanto-seminar@coac.co.jp

【セミナー運営事務局】

株式会社サンプラネット・メディカルコンベンション事業部
担当：高橋 誠一
〒112-0012 東京都文京区大塚 3-5-10 住友成泉小石川ビル 7 階
TEL 03-5940-2614
E-mail : jgesk30@sunpla-mcv.com

第 30 回関東セミナープログラム (敬称略)

9 : 05	頭頸部・食道癌の診断と治療	飯塚 敏郎 (虎の門病院 消化器内科)	河合 隆 (東京医科大学病院 内視鏡センター)
9 : 50	胃癌の内視鏡診断	藤崎 順子 (がん研有明病院 内視鏡診断部)	田辺 聡 (北里大学医学部 新世紀医療開発センター)
10 : 35	休憩		
10 : 45	胃癌の内視鏡治療	後藤田 卓志 (東京医科大学病院 消化器内科)	矢作 直久 (慶應義塾大学医学部 腫瘍センター)
11 : 30	内視鏡医に必要な病理の基礎知識	藤野 節 (埼玉医科大学国際医療センター 病理診断科)	五十嵐 良典 (東邦大学医療センター大森病院 消化器内科)
12 : 15	休憩		
12 : 30	ヘリコバクター胃炎と除菌 (第一三共㈱・アストラゼネカ㈱ 共催ランチョンセミナー)	高橋 信一 (杏林大学医学部 第三内科)	熊谷 一秀 (社会福祉法人あそか会 あそか病院)
13 : 20	休憩		
13 : 35	小腸疾患の内視鏡診断と治療	遠藤 豊 (大船中央病院 消化器腫瘍センター)	喜多 宏人 (帝京大学医学部 内科学講座)
14 : 20	胆道疾患の内視鏡治療	吉田 仁 (昭和大学医学部 内科学講座 消化器内科学部門)	前谷 容 (東邦大学医療センター大橋病院 消化器内科)
15 : 05	休憩		
15 : 15	大腸腫瘍の診断と内視鏡治療	松田 尚久 (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)	岡 政志 (埼玉医科大学病院 消化器内科・肝臓内科)
16 : 00	炎症性腸疾患の内視鏡診断と治療	国崎 玲子 (横浜国立大学附属市民総合医療センター 炎症性腸疾患 (IBD) センター)	中嶋 孝司 (聖マリアンナ医科大学東横病院 消化器病センター)
16 : 45	閉講式・受講証授与	会長 安田 宏 (聖マリアンナ医科大学 消化器・肝臓内科)	

【プログラム委員】(敬称略、50音順)

五十嵐 良典, 岡 政志, 河合 隆, 熊谷 一秀, 田辺 聡, 中嶋 孝司, 松田 尚久,
矢作 直久

第 31 回 日本消化器内視鏡学会関東セミナーのご案内

(主催：関東支部)

第 31 回日本消化器内視鏡学会関東セミナーを下記の要領で開催いたします。
支部セミナーの受講は、専門医の受験および更新に必須となっております。
多数の方のご参加をお待ちしております。

会 長：草野 元康 (群馬大学附属病院 光学医療診療部)
会 期：平成 28 年 1 月 24 日(日)
会 場：東京国際フォーラム <http://www.t-i-forum.co.jp/general/access/>
〒100-0005 東京都千代田区丸の内 3-5-1
TEL: 03-5221-9000 (代表)

定 員：800 名

対 象 者：日本消化器内視鏡学会専門医の受験、更新を希望する会員・その他

受 講 料：日本消化器内視鏡学会 会員 10,000 円 非会員 15,000 円
受講料の払い込み方法は、仮登録の自動返信メールにてご連絡申し上げます。
返信の内容には振込期限が記載されておりますので、期限内のお振込をお願い
いたします。
受講料振込をもって登録完了とさせていただきます。
原則、お振り込み頂いた受講料は返金できませんのでご了承下さい。

応募要領：平成 27 年 8 月 4 日 (火) より受付を開始いたします。

先着順に受講者を決定します。

受講希望者は、日本消化器内視鏡学会ホームページの Web 登録フォームにて
お申し込み下さい。

募集人数になり次第、締め切らせていただきます。

【受付に関するお問い合わせ先】

日本消化器内視鏡学会関東支部セミナー受付係
(株)コンベンションアカデミア内

担当：丹沢

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-35-3 本郷ビル 4 階

TEL：03-5844-6700 FAX：03-3815-2028

E-mail：kanto-seminar@coac.co.jp

【セミナーに関するお問い合わせ先】 第 31 回日本消化器内視鏡学会関東セミナー運営事務局 (株)サンプラネット・メディカルコンベンション事業部

担当：高橋 誠一

〒112-0012 東京都文京区大塚 3-5-10 住友成泉小石川ビル 7 階

TEL：03-5940-2614 FAX：03-3942-6396

E-mail：jgesk31@sunpla-mcv.com

日本消化器内視鏡学会関東支部機関誌 『Progress of Digestive Endoscopy』について

ご購読のお願い

Progress of Digestive Endoscopy は日本消化器内視鏡学会関東支部の機関誌であり、関東地方会予稿集および論文集を年2冊ずつ発行しております。会則等の関係から関東支部全会員にご購読頂くことがなかなか実現できず、現在は有志の方にご購読頂いております。

論文集は関東地方会一般演題の発表を中心とした論文が掲載され、消化器内視鏡を志す若手の登竜門となっております。また、シンポジウム等の主題の内容をまとめた司会者総括も掲載されています。

本誌は、**J-STAGE** に登録されており、全国の先生方が掲載論文を閲覧できます（雑誌発行後1年間の本文閲覧は **Progress of Digestive Endoscopy** 購読会員に限られます。）。

内容につきましてもさらなる質の向上に取り組んでまいりますので、ご購読下さいますようお願い申し上げます。

また、**Progress of Digestive Endoscopy** の購読は関東支部評議員の選出条件の1つとなっております。

お申し込み方法は関東支部のホームページ (<http://www.iges-k.umin.jp/>) をご参照下さい。関東支部以外の会員も購読可能ですので、多くの方のお申し込みをお待ちしております。

・購読申込みに関するお問い合わせ先

日本消化器内視鏡学会関東支部 庶務係 西野
〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
TEL 03-3542-2511 (内線 2018) FAX 03-3542-3815
Email : jgeskanto@nifty.com

論文投稿について

Progress of Digestive Endoscopy は投稿論文を随時受け付けております（論文の採否は編集委員会で決定致します。）。

投稿はオンライン投稿となります。投稿に先立ち、必要書類を関東支部ホームページの「Progress of Digestive Endoscopy」の「投稿規定」のページよりダウンロードしてお使い下さい。投稿は Progress of Digestive Endoscopy 購読会員に限られますのでご留意下さい。

なお、日本消化器内視鏡学会専門医・指導医の申請・更新の実績ポイントとして本誌は筆頭で5点、共著で2点が取得できます。

・論文投稿に関するお問い合わせ先

株式会社協和企画 メディカルエデュケーション本部『Progress of Digestive Endoscopy』係
〒105-8320 東京都港区虎ノ門1-10-5 日土地虎ノ門ビル
TEL 03-6838-9221 Email: pde@kk-kyowa.co.jp