

シンポジウム 1 第1日目・13日(金) 8:40~11:10

第1会場 名古屋観光ホテル 3F 那古(東中)

肛門疾患治療の標準化

Standardization of Treatments for Anorectal Diseases

司会：東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター 佐原力三郎

鮫島病院外科・肛門科 鮫島 隆志

特別発言： 松田病院大腸肛門病センター 松田 保秀

SY1-01 基調講演	Standardization of Treatment for Anorectal Diseases Gastrointestinal Surgery, Division of General Surgery, Department of Surgery, University of Washington Medical Center, Seattle, WA USA	Alessandro Fichera	589
SY1-02	痔核手術治療の標準化 Standardization of surgical operation for hemorrhoids	東葛辻仲病院 松尾 恵五	ほか 589
SY1-03	痔核治療の標準化をめざして Standardization for Hemorrhoid Treatment	東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター 山名 哲郎	ほか 589
SY1-04	痔核治療法を標準化するために必要な治療成績に関する因子の検討 Investigation of factors associated with treatment results (that) were necessary for standardization of hemorrhoidal therapy	大阪北通信病院外科・肛門科 斎藤 徹	ほか 589
SY1-05	seton 法の短所を克服し標準術式とするための工夫 Tips to overcome the challenges of seton treatment for anal fistula	辻仲病院柏の葉大腸肛門外科 赤木 一成	ほか 590
SY1-06	痔瘻に対する標準的な治療 Standard surgical procedures for the fistulas	所沢肛門病院 栗原 浩幸	ほか 590
SY1-07	肛門括約筋機能温存を考慮した痔瘻根治手術の標準化について Standardization of sphincter-preserving procedure for anal fistula	松島病院大腸肛門病センター 岡本 康介	ほか 590
SY1-08	II型痔瘻に対する手術の標準化を目指した切開開放+括約筋固定術 Open fistulectomy with sphincter fixation in the management of Sumikoshi classification II	くにもと病院肛門外科 安部 達也	ほか 590
SY1-09	前側方低位筋間痔瘻に対するくり抜き閉鎖術と、くり抜き内肛門括約筋切開術の前向き研究 Prospective study of the clinical outcome versus coring out and coring out with opening internal sphincter muscle for the patients with anterior or lateral low transsphincteric anal fistula	大腸肛門病センターくるめ病院 牛島 正貴	ほか 591
SY1-10	裂肛に対するSSGの手術手技の標準化~正中後方を外したSSGの試み~ Standard procedure of Sliding Skin Graft for Anal fissure~Trial of Lateral position Sliding Skin Graft~	日高大腸肛門クリニック 日高 久光	ほか 591
SY1-11	裂肛治療の標準化 Standardization of anal fissure treatments	松島病院大腸肛門病センター 長谷川信吾	ほか 591

シンポジウム 2 第1日目・13日(金) 8:40~11:10

第8会場 ヒルトン名古屋 28F ワン・オー・ファイブ

大腸癌に対する集学的治療 結腸

Multimodal therapy for colorectal cancer: Colon

司会： 東海大学医学部消化器外科 貞廣荘太郎

がん・感染症センター都立駒込病院外科 高橋 慶一

特別発言： 光仁会第一病院 杉原 健一

SY2-1-01 基調講演	Metastatic incurable colorectal cancer: should we resect the primary tumor? National Cancer Institute, Vilnius, Lithuania	Narimantas Evaldas Samalavicius	591
SY2-1-02	当科におけるStage4に対する原発巣切除及び化学療法の意味 Surgical debulking and chemotherapy for Stage IV colorectal cancer	東邦大学医療センター大森病院消化器センター外科 牛込 充則	ほか 592
SY2-1-03	Multimodal therapy for Colorectal Cancer Division of Colon and Rectal Surgery, Department of Surgery, Severance Hospital, Yonsei University College of Medicine, Korea	Nam-Kyu Kim	592

SY2-1-04	大腸癌肝転移における術前化学療法の意義: 局所療法(肝動注) + FOLFOX / CapeOX ± Cet による術後肝内・肝外再発の抑制効果を検証する前向き試験 Preoperative combination therapy of hepatic arterial infusion with systemic FOLFOX/CapeOX ± Cet to inhibit both intra- and extra-hepatic recurrence after surgery for colorectal liver metastases: a prospective study	東海大学医学部消化器外科	田中 彰 ほか	592
SY2-1-05	Circulating cell free DNA を用いた大腸癌集学的治療: Multi-biopsy による Real time personal- ized therapy Multidisciplinary therapy of colorectal cancer by using circulating cell free DNA: Multi-biopsy enables real time personalized therapy	日本医科大学消化器外科	山田 岳史 ほか	592
SY2-1-06	Stage III 結腸癌治療切除例に対する補助化学療法としての mFOLFOX6 /XELOX の臨床第 II 相試験: 安全性について (FACOS study) —mFOLFOX6, XELOX 療法の比較— Safety of adjuvant chemotherapy with mFOLFOX6/XELOX for stage III colon cancer in a phase II study (FACOS study) - A comparison between mFOLFOX6 and XELOX-	東京女子医科大学東医療センター外科	吉松 和彦 ほか	593
SY2-1-07	III 期治療切除大腸癌に対する術後補助化学療法としての capecitabine 療法と S-1 療法のラン ダム化第 III 相比較試験 (JCOG0910) Randomized phase III study of adjuvant chemotherapy with S-1 versus capecitabine in patients with stage III colon cancer: Results of Japan Clinical Oncology Group Study (JCOG0910)	JCOG 大腸がんグループ	小森 康司 ほか	593

シンポジウム 2 第 2 日目・14 日 (土) 8:30~11:00 第 5 会場 名古屋観光ホテル 3F 桂

大腸癌に対する集学的治療 直腸
Multimodal therapy for colorectal cancer: Rectum

司会: 近畿大学医学部外科下部消化管外科 奥野 清隆
兵庫医科大学外科学 (下部消化管外科) 富田 尚裕
特別発言: 栃木県立がんセンター消化器外科 固武健二郎

SY2-2-01	大腸癌に対する集学的治療 術前化学療法の適応と有効性 Multimodal therapy for StageIV or borderline resectable colorectal cancer ; Indication and efficacy of preoperative chemotherapy	千葉県がんセンター消化器外科	滝口 伸浩 ほか	593
SY2-2-02	進行下部直腸癌に対する FOLFOX を用いた周術期化学療法の安全性と有用性 Perioperative chemotherapy using FOLFOX for locally advanced low rectal cancer	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	大田 貢由 ほか	593
SY2-2-03	High risk 直腸癌に対する術前 mFOLFOX6 療法の短期成績 Short-term outcome of preoperative mFOLFOX6 therapy for high risk rectal cancer	東邦大学医療センター大森病院消化器外科	小池 淳一 ほか	594
SY2-2-04	側方転移が疑われる下部直腸癌に対する治療戦略 - JCOG1310 試験 - A phase II/III randomized controlled trial comparing perioperative versus postoperative chemotherapy with mFOLFOX6 for lower rectal cancer with suspected lateral pelvic node metastasis : JCOG1310	大阪府立成人病センター消化器外科	大植 雅之 ほか	594
SY2-2-05	集学的治療を施行した進行直腸癌における側方リンパ節転移の意義 Treatment Outcomes of Preoperative Chemoradiotherapy for Locally Advanced Rectal Cancer in Patients with Lateral Lymph-node Metastasis	東海大学医学部消化器外科	鈴木 俊之 ほか	594
SY2-2-06	局所進行直腸癌に対する術前放射線療法と腹腔鏡手術 Preoperative chemoradiotherapy and laparoscopic surgery for locally advanced colorectal cancer	東京大学腫瘍外科	川合 一茂 ほか	594
SY2-2-07	進行下部直腸癌に対する集学的治療戦略 Multidisciplinary approach for advanced low rectal cancer	がん研有明病院消化器外科	秋吉 高志 ほか	595
SY2-2-08	局所進行下部直腸癌に対する集学的治療~術前化学放射線療法 (NCRT) を用いた治療戦略~ Treatment strategy with Neoadjuvant ChemoRadiation Therapy for Local advanced Rectal cancer	北里大学医学部外科学	佐藤 武郎 ほか	595

シンポジウム 3 第2日目・14日(土) 8:30~11:00

第2会場 名古屋観光ホテル 3F 那古(西)

肛門疾患に対する治療 - 本邦のオリジナリティー
Treatment of anal disease - Originality of Japan -

司会: 東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター 山名 哲郎
四日市羽津医療センター外科大腸肛門病・IBDセンター 梅枝 覚
特別発言: 黒川梅田診療所 黒川 彰夫

SY3-01	日本における内痔核硬化療法(ALTA療法) Injection therapy for internal hemorrhoids in Japan(ALTA therapy)	神戸健康共和会東神戸病院	高村 寿雄	595
SY3-02	ALTA併用痔核切除術の有用性について Clinical Analysis of the effectiveness Hemorrhoidectomy with ALTA	川崎胃腸科肛門科病院	川崎 俊一 ほか	595
SY3-03	新しい解剖学的知見に基づいた後方複雑痔瘻の病態と治療 Pathogenesis and surgical procedure for the posterior complex fistulas based on the new anatomic knowledge	所沢肛門病院	栗原 浩幸 ほか	596
SY3-04	MRI navigating seton とその展開 MRI navigating seton and its developments	洛和会音羽病院肛門科	加川隆三郎 ほか	596
SY3-05	3型痔瘻に対する「くり抜き切除+seton法」は肛門機能を維持できるか?~より良い術式とするためには~ Predictors of anal function after seton procedure for ischiorectal fistula	ミネルワ会渡辺病院	小野 芳人 ほか	596
SY3-06	痔瘻治療における本邦のオリジナリティーについて The original treatments of anal fistula in Japan	チクバ外科胃腸科肛門科病院	瀧上 隆夫	596
SY3-07	国産痔瘻治療糸(金沢糸)による痔瘻の治療 The treatment of anal fistula with ligation method by the use of domestic thread (KANAZAWA thread)	不二越病院外科	山本 克弥 ほか	597
SY3-08	慢性裂肛に対する振り分け結紮術について-メスを用いない裂肛根治手術- Divided ligation procedure for chronic anal fissure -Operation for anal fissure without using knife-	畑肛門医院	畑 嘉高 ほか	597
SY3-09	狭窄性裂肛に対する皮膚弁移動術の有効性 The Efficacy of Sliding Skin Graft for the Treatment of Anal Fissure with Stenosis	高野病院	辻 順行 ほか	597
SY3-10	Rectocele に対する Transvaginal anterior levatorplasty の手術手技と成績 Surgical procedure and outcomes of transvaginal anterior levatorplasty for symptomatic rectocele	藤田保健衛生大学下部消化管外科	小出 欣和 ほか	597

シンポジウム 4 第2日目・14日(土) 8:30~11:00

第8会場 ヒルトン名古屋 28F ワン・オー・ファイブ

ストーマ合併症の現状と治療
The status and treatment of intestinal stoma complication

司会: 青森県立中央病院がん診療センター 森田 隆幸
東京オストミーセンター 大村 裕子
特別発言: 高津看護専門学校 穴澤 貞夫

SY4-01	The status and treatment of intestinal stoma complications 基調講演	Gangnam Severance Hospital, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea	Seung-Kook Sohn	598
SY4-02	当院におけるストーマ合併症例とその治療の検討 Analysis of complications and their treatment in patients with intestinal stoma	東京大学腫瘍外科	田中潤一郎 ほか	598
SY4-03	当科のストーマ合併症の現状と治療 Management and complication of stomas	JA 北海道厚生連札幌厚生病院	野口 慶太 ほか	598
SY4-04	ストーマ造設における合併症の推移と対策についての検討 Knack of a stoma construction and clinicopathological factors contributing to a stoma complication	大阪市立総合医療センター消化器外科	井上 透 ほか	598
SY4-05	一時的双孔式回腸瘻の造設手技と合併症について Multicenter cohort study of creation procedures and complications of diverting loop-ileostomy	大阪大学大学院消化器外科	三代 雅明 ほか	599

SY4-06	一時的回腸双孔式人工肛門の合併症 Complications of Diverting Ileostomy	愛知県がんセンター中央病院	岩田 至紀	ほか	599
SY4-07	傍ストーマヘルニアの危険因子の検討 Risk factors for parastomal hernias for abdominoperineal rectal resection	北里大学医学部外科	中村 隆俊	ほか	599
SY4-08	回腸瘻造設後 outlet obstruction 発生に関する危険因子の検討 Risk factors for outlet obstruction after construction of ileostomy	千葉大学大学院医学研究院先端応用外科	大平 学	ほか	599
SY4-09	ストーマ排泄過多のリスク因子と治療法に関する検討 Risk factors and management of high-output stomas	自治医科大学附属さいたま医療センター一般消化器外科	辻伸 眞康	ほか	600
SY4-10	ストーマ合併症の定義と分類：現状と課題 Definition and classification of stoma complication: a present status and problems	東北労災病院大腸肛門病センター	高橋 賢一	ほか	600
SY4-11	ストーマ術後合併症の実態と今後の課題 Current problems and future discussions of postoperative complications after stoma formation	東京慈恵会医科大学附属第三病院看護部	江川安紀子	ほか	600
SY4-12	ストーマ造設の実際と合併症の治療 Stoma creation and Treatment of stoma complications	がん研有明病院消化器センター	藤本 佳也	ほか	600
SY4-13	当院におけるストマ合併症に対する外科治療の検討 Study of surgical treatments of intestinal stoma complications	東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	岡田 大介	ほか	601

ビデオシンポジウム 第2日目・14日(土) 8:30~11:00 第1会場 名古屋観光ホテル 3F 那古(東中)

大腸領域におけるロボット手術の現状と展望

Robotic surgery for colorectal cancer : current status and future prospects

司会：静岡県立静岡がんセンター大腸外科 絹笠 祐介
 藤田保健衛生大学下部消化管外科 勝野 秀稔
 特別発言： 練馬光が丘病院外科 小西 文雄

VSY-01 基調講演	The experience of robot system in the surgical management of lower rectal cancer Division of Colon and Rectal Surgery, Department of Surgery, Severance Hospital, Yonsei University College of Medicine, Korea		Nam-Kyu Kim		602
VSY-02	Robotic approach for D3 and D4 lymphnode dissection for advanced colorectal cancer National Taiwan University Hospital and College of Medicine, Taiwan		Jin-Tung Liang		602
VSY-03	下部直腸癌に対するロボット支援下手術 Robotic surgery for low rectal cancer	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	塩見 明生	ほか	602
VSY-04	ロボット支援腹腔鏡下直腸癌手術における手術手技の工夫と真に有用な症例 Robot assisted rectal cancer surgery : patient selection and technical considerations	国立がん研究センター中央病院大腸外科	塚本 俊輔	ほか	602
VSY-05	当科における直腸癌ロボット手術の現状と課題 Robotic surgery for rectal cancer -Achieved results and Issues-	東京大学医学部腫瘍外科	須並 英二	ほか	603
VSY-06	当院での直腸癌におけるロボット手術の現状と手技の工夫 -Vessel Sealer の使用経験- Robotic surgery for rectal cancer in our center - Device experience of Vessel Sealer -	大阪府立急性期・総合医療センター	松田 宙	ほか	603
VSY-07	大腸癌に対するロボット支援下手術の有用性と課題 Usefulness and problem of the robotic surgery for colorectal cancer	聖路加国際病院消化器・一般外科	大東 誠司	ほか	603
VSY-08	当科における直腸癌に対するロボット手術の現状と展望 Current status and prospects of the robotic surgery for rectal cancer in our hospital	松波総合病院外科	小林 建司	ほか	603
VSY-09	当科におけるロボット支援手術 da Vinci を用いた直腸癌手術経験と展望 In our experience of robotic surgery for rectal cancer and future prospects	東京医科大学病院消化器小児外科	久田 将之	ほか	604
VSY-10	直腸癌に対する da Vinci LAR の標準化と RPS (Reduced Port Surgery) への挑戦 Challenges with reduced port robotic surgery for rectal cancer	大阪大学大学院消化器外科	竹政伊知朗	ほか	604

パネルディスカッション 1

第 1 日目・13 日 (金) 15:00~17:30

第 8 会場 ヒルトン名古屋 28F ワン・オー・ファイブ

大腸肛門病診療における女性医師の意義

Significance of female doctor in Coloproctology practice

司会： 織本病院 高木 由利
松島病院 松島 誠
特別発言：牛久愛和総合病院 亀岡 信悟

PD1-01 基調講演	Laparoscopic management of complex colon cancer: obstruction, paraaortic lymph node metastasis Department of Surgery, Cheng Ching Hospital, Taichung, Taiwan	King-Jen Chang	605
PD1-02	TBA Sechenov First Moscow Medical State University, Russia	Inna Tulina	605
PD1-03	肛門科診療における女性医師の意義 Significance of female doctor in Proctology practice 松島病院大腸肛門病センター松島ランドマーククリニック	松村奈緒美	ほか 605
PD1-04	当院における、女性肛門科医師の勤務実態について The working reality of the female doctors in coloproctology center 藤沢湘南台病院 AELIC センター大腸肛門病科	藤川 善子	ほか 605
PD1-05	当院における女性外来の現状と今後の女性医師の展望について About the state of the ladies outpatient care in our hospital and the future female doctor 三溪会川堀病院	竹田 春華	ほか 606
PD1-06	結婚・出産後に肛門科医に転身し、専門医・指導医を取得した女医の話 The story of my career as a female proctologist who changed her speciality after her marriage and childbearing and became a Board Certified Coloproctologist and Instructor Surgeons of Coloproctologist of The Japan Society of Coloproctology 大阪肛門科診療所 (旧大阪肛門病院)	佐々木みのり	ほか 606
PD1-07	肛門科女性医師の意義と現状～他科女性医師へのアンケートと育児と両立中の自身の経験から～ Significance and current situation of female doctors～Survey of female doctors in other departments and my experience as a working mother～ 東京山手メディカルセンター	那須 聡果	ほか 606
PD1-08	「女性の肛門科医師」という肩書きだけで満足ですか？女性医師に求められる専門性 Are you satisfied with a woman doctor with the title of "proctology specialist"? - What sort of expertise do people seek from woman doctor?~ 亀田総合病院消化器外科	高橋 知子	ほか 606

パネルディスカッション 2

第 2 日目・14 日 (土)

13:30~16:00

第 1 会場 名古屋観光ホテル 3F 那古 (東中)

進行結腸癌における腹腔鏡手術はどこまで標準化できるか？

Can laparoscopic surgery be standardized for advanced colon cancer ?

司会：大分大学医学部附属病院消化器外科 猪股 雅史
京都大学医学部消化管外科 坂井 義治
特別発言：北里大学医学部外科 渡邊 昌彦

PD2-01 基調講演	Standardization of laparoscopic surgery for advanced colorectal cancer in Taiwan National Taiwan University Hospital and College of Medicine, Taiwan	Jin-Tung Liang	607
PD2-02 基調講演	Laparoscopic management of complex colon cancer: obstruction, paraaortic lymph node metastasis Colorectal Cancer Center, Kyungpook National University Hospital, School of Medicine, Kyungpook National University, Daegu, Korea	Gyu-Seog Choi	607
PD2-03 基調講演	Surgical outcomes of laparoscopic D3 resection for stage II,III colon cancer in Japan Department of Gastroenterological and Pediatric Surgery, Oita University Faculty of Medicine	Masafumi Inomata	ほか 607
PD2-04	術後合併症の危険因子の観点からみた腹腔鏡手術の標準化の検討：stage2/3 結腸癌に対する D3 郭清を伴う腹腔鏡手術と開腹手術との比較試験 (JCOG0404) の解析結果から Standardization of laparoscopic surgery from the point of view of risk factors for postoperative complications: From the results of analyzing a randomized clinical trial of laparoscopic versus open surgery with D3 lymphadenectomy for stage II/III colon cancer (JCOG0404) 国立がん研究センター東病院	西澤 雄介	ほか 607

PD2-05	進行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の標準化への模索：Propensity score matching による開腹手術との比較 Standardization of laparoscopic surgery to advanced colon cancer: Comparison between laparoscopic surgery and open surgery by Propensity score matching	帝京大学外科	藤井 正一	ほか	608
PD2-06	局所進行結腸癌 T4a 症例に対する腹腔鏡下手術の検討－治療成績と予後予測因子－ Laparoscopic surgery for locally advanced T4a colon cancer – treatment outcomes and prognostic factors –	北里大学医学部外科	山梨 高広	ほか	608
PD2-07	Stage IV 大腸癌に対する腹腔鏡手術 Laparoscopic Resection for Stage IV Colon Cancer	京都大学消化管外科	肥田 侯矢	ほか	608
PD2-08	Japan Clinical Oncology Group Study JCOG0404 (開腹大腸切除 vs. 腹腔鏡大腸切除) における施設間差の解析 Institutional heterogeneity of survival and morbidity in open and laparoscopic surgery for colorectal cancer: from the data of a randomized controlled trial comparing open and laparoscopic surgery (JCOG0404)	国立がん研究センター JCOG データセンター/運営事務局	片山 宏	ほか	608

パネルディスカッション 3 第 2 日目・14 日 (土) 13:30~16:00 第 2 会場 名古屋観光ホテル 3F 那古 (西)

痔核に対する治療－これまでとこれから－

Treatment for Hemorrhoids : Past, Present and Future

司会： 家田病院外科 宮田美智也
 東肛門科胃腸科クリニック 東 光邦
特別発言： 岩垂純一診療所 岩垂 純一

PD3-01 基調講演	Treatment for Hemorrhoid Disease: Past, Present and Future The Third Affiliated Hospital of Nanjing University of Chinese Medicine, National Colorectal Center of Chinese Medicine, Nanjing, China		Shuqing Ding		609
PD3-02	痔核に対する各種根治的治療法の施行後に再発した症例の原因分析と治療成績改善の工夫 Analysis of etiology of recurrent cases that underwent various radical therapy for hemorrhoids	大阪北通信病院外科・肛門科	斎藤 徹	ほか	609
PD3-03	大学病院における痔核治療の変遷 The transition of the hemorrhoids treatment in the university hospital	東邦大学医療センター大森病院消化器外科	栗原 聰元	ほか	609
PD3-04	当センターにおける痔核治療 The treatment of hemorrhoids in our center	東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	岡本 欣也	ほか	609
PD3-05	痔核に対する結紮切除術と Anal Cushion Lifting 法の治療成績～傾向スコア解析を用いた検討～ Anal Cushion Lifting method versus Ligation and Excision for the treatment of internal hemorrhoids: A propensity score matching analysis	札幌いしやま病院	石山元太郎	ほか	610
PD3-06	痔核に対する外科治療の変遷と成績 The transition and outcome of surgical treatment for hemorrhoids	東葛辻仲病院	松尾 恵五	ほか	610
PD3-07	痔核のオーダーメイド治療：有床クリニックとしての現状と課題 Tailor-Made Treatment for Hemorrhoids: The Current Situation and Issues Facing Clinics	八子医院外科肛門科	八子 直樹	ほか	610
PD3-08	無床診療所における痔核治療－これまでとこれから－ Hemorrhoids Operations for Day-Patients – the Past and the Future –	マリーゴールドクリニック	山口トキコ		610
PD3-09	～理想とする日帰り痔核手術～ALTA 併用療法 One-day hemorrhoids operation to idealize – ALTA combination therapy	小村肛門科医院	小村 憲一		611
PD3-10	痔核に対する ALTA 療法～次世代の治療法として～ ALTA therapy for hemorrhoids ~As the next-generation operation method~	OHARAMAKOTO 大腸肛門科クリニック	小原 誠		611

パネルディスカッション 4

第2日目・14日(土) 13:30~16:00

第8会場 ヒルトン名古屋 28F ワン・オー・ファイブ

大腸肛門機能の諸問題

Various problems in colon and anal function

司会：山王病院大腸・肛門外科/国際医療福祉大学 高尾 良彦
 関西医科大学附属滝井病院外科 吉岡 和彦
 特別発言： 高野病院 高野 正博

PD4-01	Various problems in colon and anal function	Department of Surgery, University Erlangen, Erlangen, Germany	Klaus Matzel	611
PD4-02	European perspectives in Sacral nerve stimulation and management of functional bowel disorders	Department of Emergency and Organ Transplantation, University of Bari, Italy	Donato F Altomare	611
PD4-03	我が国における排便障害の諸問題~内科医の立場から~ Intractable constipation from the view point of internal medicine	横浜市大大学院肝胆膵消化器病学教室	中島 淳	612
PD4-04	国際失禁会議による便失禁診療ガイドラインに基づいた便失禁診療の現状 Management of fecal incontinence based upon the guideline by International Conference on Incontinence	三慶会指扇病院排便機能センター	味村 俊樹	612
PD4-05	便失禁の病態に関する検討 Pathophysiology and management of fecal incontinence	くにもと病院肛門外科	安部 達也 ほか	612
PD4-06	直腸肛門機能検査と排便障害症状の相関関係の検討 Reliability of anorectal functional evaluation with symptoms of defecation disorders	高野病院大腸肛門機能センター	高野 正太 ほか	612
PD4-07	ISR 術後の排便機能障害に対する治療 The therapeutic strategy for anal dysfunction followed by ISR	国立がん研究センター東病院大腸外科	西澤 祐吏 ほか	613
PD4-08	術前化学放射線療法後に切除した下部進行直腸癌患者における術後肛門機能の検討 Impact of preoperative chemoradiotherapy on anal function in patients with advanced low rectal cancer	東京大学腫瘍外科	柴田 淳一 ほか	613
PD4-09	直腸重積に対する Laparoscopic Ventral Rectopexy で便失禁改善率は7割である 70% of the patients with rectal intussusception improved fecal incontinence after laparoscopic ventral rectopexy	亀田メディカルセンター消化器外科	角田 明良 ほか	613

パネルディスカッション 5

第2日目・14日(土) 8:30~11:00

第9会場 ヒルトン名古屋 4F 竹林

IBD 治療における内科と外科の連携

Cooperation of medical and surgical management for IBD

司会：慶應義塾大学病院予防医療センター 岩男 泰
 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科 池内 浩基
 特別発言： 松島クリニック 福島 恒男

PD5-01	Cooperation of medical and surgical management of IBD	Gastrointestinal Surgery, Division of General Surgery, Department of Surgery, University of Washington Medical Center, Seattle, WA USA	Alessandro Fichera	613
PD5-02	-外科治療移行のタイミング- The best timing of changing medical therapy to surgical therapy in IBD	東邦大学医療センター佐倉病院内科	鈴木 康夫	614
PD5-03	潰瘍性大腸炎入院例における最近治療成績と特徴について Therapeutic results and characteristic for hospitalized ulcerative colitis patients	北里大学医学部消化器内科学	横山 薫 ほか	614
PD5-04	難治性潰瘍性大腸炎におけるインフリキシマブ、カルシニューリン阻害剤の短期・長期治療成績の検討 Short- and Long-Term Outcomes of Infliximab and Calcineurin Inhibitors Treatment for Refractory Ulcerative Colitis	札幌厚生病院 IBD センター	那須野正尚 ほか	614

PD5-05	難治性潰瘍性大腸炎に対する QOL 向上を目指した外科治療 The efficacy of surgery for improvement of quality of life in ulcerative colitis with failure of medical therapy 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科	小金井一隆	ほか	614
PD5-06	内科治療効果不十分な重症潰瘍性大腸炎に対する至適手術タイミング Optimal timing of surgery for severe and intractable ulcerative colitis 横浜市立大学附属市民総合医療センター炎症性腸疾患センター	木村 英明	ほか	615
PD5-07	潰瘍性大腸炎緊急手術例における周術期重篤合併症リスク因子からみた手術時期の決定 The surgical indications of emergency surgery for ulcerative colitis from the analysis of risk factors for perioperative severe complication 大阪市立大学大学院腫瘍外科	前田 清	ほか	615
PD5-08	難治性潰瘍性大腸炎術後成績との関連からみた術前内科治療の影響 Impact of preoperative medical therapies on surgical results for patients with refractory ulcerative colitis 三重大学大学院消化管・小児外科学	荒木 俊光	ほか	615
PD5-09	周術期死亡症例からみた高齢潰瘍性大腸炎の術式選択と予後予測 Surgical procedure for ulcerative colitis and prognostic factors during rest orative proctocolectomy 兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座	内野 基	ほか	615
PD5-10	潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘、回腸囊肛門管吻合術後合併症の検討 Postoperative complication outcomes of ileal pouch-anal anastomosis for UC patients 東京大学医学部腫瘍外科	安西 紘幸	ほか	616
PD5-11	潰瘍性大腸炎に合併する肛門病変の臨床像とその対応 - 内科・外科間の治療連携の必要性 - Clinical features and their management of the perianal diseases associated with ulcerative colitis -The necessity for the closer cooperation between physicians and surgeons- 奈良県立医科大学附属病院中央内視鏡・超音波部	小山 文一	ほか	616
PD5-12	クローン病生物学的製剤 2 次無効例において MR エンテログラフィーは手術適応の評価が可能か? Can MR enterography make a decision for surgical indication in patients with loss of secondary responsiveness for anti-TNF agents? 慶應義塾大学医学部内視鏡センター	長沼 誠	ほか	616
PD5-13	クローン病に対する Biologics 導入による長期的手術回避効果と導入後手術例の特徴 Efficacy of anti-TNF therapy for prevention of surgery in patients with biologics-naïve Crohn's disease 東北大学消化器病態学分野	遠藤 克哉	ほか	616
PD5-14	クローン病腸管手術時の術中内視鏡の有用性 内科と外科の連携の立場から Clinical usefulness of intraoperative endoscopy during luminal Crohn's disease operation from the standpoint of incorporation between surgeon and physician 札幌東徳洲会先端外科センター	河野 透	ほか	617
PD5-15	クローン病外科治療に対するより良い施設間の連携を考える Consideration for the between institutions in the surgical treatment for Crohn's disease 福岡大学筑紫病院外科	二見喜太郎	ほか	617

パネルディスカッション 6 第 2 日目・14 日 (土) 13:30~16:00 第 9 会場 ヒルトン名古屋 4F 竹林

IBD に対する癌サーベイランスの現状と今後の展望

The present status and future perspectives of surveillance for colitis-associated cancer in patients with IBD

司会：慶應義塾大学病院内視鏡センター 長沼 誠
 仙台赤十字病院外科 舟山 裕士
 特別発言： がん研究会有明病院 武藤徹一郎

PD6-01 基調講演	Surveillance program of colorectal cancer and dysplasia in patients with inflammatory bowel disease University College Dublin, Ireland / President, ESCP	Ronan O'Connell		617
PD6-02	The present status and future perspectives of surveillance for colitis-associated cancer in patients with IBD Sechenov First Moscow Medical State University, Russia	Inna Tulina		617
PD6-03	サーベイランスからみた、炎症性腸疾患発癌症例の予後 Relationship between prognosis of colitic cancer and surveillance 兵庫医科大学炎症性腸疾患外科	池内 浩基	ほか	618
PD6-04	IBD に関連する癌/dysplasia 症例のサーベイランスに関する検討 Surveillance program of colorectal cancer and dysplasia in patients with inflammatory bowel disease 高野病院外科	田中 正文	ほか	618
PD6-05	潰瘍性大腸炎関連癌/dysplasia サーベイランス大腸内視鏡検査の現状 Present status of surveillance colonoscopy for ulcerative colitis associated cancer/dysplasia 広島大学病院内視鏡診療科	西山 宗希	ほか	618

PD6-06	潰瘍性大腸炎合併大腸癌に対するサーベイランス内視鏡検査の現状 Utility of surveillance colonoscopy for colitic cancer	横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター	辰巳 健志	ほか	618
PD6-07	潰瘍性大腸炎に対する癌サーベイランス・プログラムの実際 Actual surveillance program for dysplasia in patients with ulcerative colitis in Japan	東京大学医科学研究所附属病院外科	篠崎 大	ほか	619
PD6-08	全割標本を用いた潰瘍性大腸炎合併大腸癌の臨床学的特徴 Clinical features of ulcerative colitis associated colorectal cancer: whole mount sections analysis	東京女子医科大学第二外科	中尾紗由美	ほか	619
PD6-09	潰瘍性大腸炎合併大腸癌の特徴 The characteristics of colitis-associated colorectal cancer	東京大学医学部腫瘍外科	畑 啓介	ほか	619
PD6-10	癌合併潰瘍性大腸炎における外科治療 -特に直腸病変における手術適応・術式について- Surgical strategy for rectal cancer in patients with ulcerative colitis	潤和会記念病院外科	佛坂 正幸	ほか	619
PD6-11	当科における直腸肛門部癌を合併したクローン病症例の特徴と早期癌診断へむけた取り組み Clinical features and management of anorectal cancer in Crohn's disease	東北大学消化器外科学	渡辺 和宏	ほか	620
PD6-12	クローン病患者における大腸癌サーベイランスの生検法の検討 Examination of the biopsy methods for the Crohn's disease-related colorectal cancer surveillance	大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学	松野 裕旨	ほか	620
PD6-13	The strategy of surveillance for anorectal cancer associated with Crohn disease	東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	古川 聡美	ほか	620
PD6-14	クローン病における癌サーベイランスとしての下部直腸肛門部生検の可能性 Possibility of anorectal biopsy as a cancer surveillance in Crohn's disease	福岡大学筑紫病院外科	平野由紀子	ほか	620

ビデオパネルディスカッション 第1日目・13日(金) 8:40~11:10 第3会場 名古屋観光ホテル 2F 曙(東)

IBD に対する手術 -開腹・腹腔鏡・ロボット-

Surgery for IBD - Open, Laparoscopy & Robotic Surgery

司会： 札幌東徳洲会病院先端外科センター 河野 透
三重大学大学院医学系研究科消化管・小児外科学 楠 正人
特別発言： 福岡大学筑紫病院外科 二見喜太郎

VPD-01	潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門(管)吻合術における腸間膜血管温存の手法と治療成績 Preservation of mesenteric vasculature for surgery of ulcerative colitis	横浜市立市民病院炎症性腸疾患センター	辰巳 健志	ほか	621
VPD-02	大腸全摘, 回腸囊肛門吻合術における小開腹手術, 腹腔鏡手術の比較検討 Comparison between mini laparotomy and laparoscopic-assisted restorative proctocolectomy in patients with ulcerative colitis and familial adenomatous polyposis coli	兵庫医科大学炎症性腸疾患学講座	内野 基	ほか	621
VPD-03	IBD に対する HALS の位置づけ-HALS vs 開腹 vs 腹腔鏡- Position of HALS to IBD -HALS vs Laparotomy vs Laparoscopic surgery-	東京女子医科大学第二外科	廣澤知一郎	ほか	621
VPD-04	潰瘍性大腸炎手術における HALS 導入に伴う効果の検討 Advantage of hand assisted laparoscopic surgery in proctocolectomy for ulcerative colitis	広島大学大学院応用生命科学部門外科学	嶋田 徳光	ほか	621
VPD-05	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘術の有用性の検討と普及のための工夫 Valuable technique of laparoscopic total colectomy for ulcerative colitis	北里大学医学部外科学	内藤 正規	ほか	622
VPD-06	潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘術における術後離床開始日, 消化管機能回復, 手術侵襲の評価 Postoperative recovery and systemic acute response in laparoscopic ileal pouch anal anastomosis for ulcerative colitis patients	三重大学消化管・小児外科	大北 喜基	ほか	622
VPD-07	潰瘍性大腸炎に対する reduced port surgery -反転法と TAMIS の応用- Reduced port surgery for ulcerative colitis - Application of prolapsing methods and TAMIS -	慶應義塾大学医学部一般・消化器外科	岡林 剛史	ほか	622

VPD-08	クローン病腸管手術に特化した Kono-S 吻合法の腹腔鏡手術の適応と長期成績 Kono-S anastomosis for Crohn's disease -indication of laparoscopic surgery and long-term outcomes-	藤田保健衛生大学下部消化管外科	勝野 秀稔	ほか	622
VPD-09	クローン病に対する腹腔鏡下手術-reduce port surgery- Laparoscopic surgery for Crohn's disease-reduce port surgery-	東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	岡本 欣也	ほか	623
VPD-10	クローン病に対する Single-incision/Reduced-port surgery の検討 Single incision/Reduced port laparoscopic surgery for Crohn's disease	大阪市立大学腫瘍外科	前田 清	ほか	623

ワークショップ 1 第 1 日目・13 日 (金) 8:40~11:10 第 2 会場 名古屋観光ホテル 3F 那古 (西)

cT3N1 下部直腸癌に対する治療戦略

The treatment strategy of cT3N1 lower rectal cancer

司会： 東京大学医学部腫瘍外科 渡邊 聡明
東京医科歯科大学医学部消化管外科分野 安野 正道
特別発言： がん・感染症センター都立駒込病院 森 武生

WS1-01 基調講演	The treatment strategy of cT3N1 lower rectal cancer Department of Colorectal and Minimally Invasive Surgery, Sechenov First Moscow State Medical University, Russia		Petr Tsarkov		624
WS1-02	Preoperative Chemoradiotherapy Followed by Total Mesocolic Excision for cT3N1 Lower Rectal Cancer Multidisciplinary Colorectal Cancer Team, Cancer Center, National Cheng Kung University Hospital, Tainan, Taiwan		Jenq-Chang Lee		624
WS1-03	cT3N1 下部直腸癌に対する治療戦略～術前補助療法を行わない立場から～ The treatment strategy of cT3N1 lower rectal cancer	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	山口 智弘	ほか	624
WS1-04	手術先行施設の検討から得られた真に術前治療を要する cT3N1 直腸癌の抽出 Extraction of cT3N1 rectal cancer truly needing preoperative treatment obtained from the examination of surgery fast establishment	奈良県立医科大学消化器・総合外科	錦織 直人	ほか	624
WS1-05	下部進行直腸癌に対する治療戦略 ～cT3N1 症例の検討～ Treatment strategy for the lower advanced rectal cancer -cT3N1cases-	弘前大学消化器外科	坂本 義之	ほか	625
WS1-06	TN 分類による予後の層別化からみた cT3N1 下部進行直腸癌に対する治療戦略 Impact of T and N substage on survival and disease relapse in rectal cancer	国立がん研究センター中央病院大腸外科	落合 大樹	ほか	625
WS1-07	ISR を念頭に置いた cT3N1 下部直腸癌の治療戦略 Therapeutic strategy for locally advanced lower rectal cancer (cT3N1) with ISR	国立がん研究センター東病院大腸外科	西澤 祐吏	ほか	625
WS1-08	T3N1 下部直腸癌に対する治療戦略としての術前 XELOXIRI 療法 Preoperative combination therapy of oxaliplatin, irinotecan and capecitabine (XEROXIRI) as a strategy for T3N1 rectal cancer	大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学	波多 豪	ほか	625
WS1-09	T3 下部直腸癌に対する術前短期放射線療法の短期、長期成績 Short-course radiotherapy with delayed surgery versus conventional chemoradiotherapy: A comparison of the short- and long-term outcomes in patients with T3 rectal cancer	明和病院外科	別府 直仁	ほか	626
WS1-10	cT3N1M0 の下部進行直腸癌に対する術前放射線療法と術前化学放射線療法の効果に関する比較検討 Comparison of the effect between preoperative radiotherapy and chemoradiotherapy for cT3N1M0 advanced rectal cancer	東京大学医学部附属病院腫瘍外科	安田 幸嗣	ほか	626
WS1-11	cT3N1 下部直腸癌に対する治療戦略 The Strategy of cT3N1 Lower Rectal Cancer	がん研有明病院消化器外科	小倉 淳司	ほか	626
WS1-12	リンパ節径により術前 cT3N1 と診断された下部直腸癌症例に対する術前化学放射線療法の意義 Efficacy of preoperative chemoradiotherapy for cT3N1 lower rectal cancer	防衛医科大学校外科	神藤 英二	ほか	626
WS1-13	下部直腸癌に対する術前化学放射線療法を併用した腹腔鏡下自律神経温存側方リンパ節郭清の検討 Verifying the laparoscopic pelvic autonomic nerve preserving lateral lymph-node dissection with neoadjuvant chemo-radio therapy for lower rectal cancer	栃木県立がんセンター外科	小澤 平太	ほか	627

ワークショップ2 第1日目・13日(金) 15:00~17:30

第3会場 名古屋観光ホテル 2F 曙(東)

直腸癌局所再発の治療戦略

Surgical Strategy of Locally Recurrent Rectal Cancer

司会： 国立病院機構大阪医療センター外科 関本 貢嗣
 防衛医科大学校外科 長谷 和生
 特別発言：日本赤十字社医療センター大腸肛門外科 森谷 宣皓

WS2-01 基調講演	Surgical strategy of the locally recurrent rectal cancer after local rectal cancer treatment National Cancer Institute, Vilnius, Lithuania	Narimantas Evaldas Samalavicius	627
WS2-02	The treatment strategy for locally recurrent rectal cancer Department of Colorectal and Minimally Invasive Surgery, Sechenov First Moscow State Medical University, Russia	Petr Tsarkov	627
WS2-03	直腸癌局所再発の治療戦略 Surgical Strategy of Locally Recurrent Rectal Cancer	静岡県立静岡がんセンター 山川 雄士	ほか 627
WS2-04	直腸癌局所再発の治療戦略 Treatment strategy for local recurrence of rectal cancer がん・感染症センター都立駒込病院外科	高橋 慶一	ほか 628
WS2-05	直腸癌局所再発に対する治療 Treatment for local recurrence of rectal cancer	大腸肛門病センター高野病院 野口 忠昭	ほか 628
WS2-06	低侵襲性を重視した直腸癌局所再発に対する治療戦略 Treatment strategy for the local recurrence of rectal cancer featuring the low invasiveness 防衛医科大学校外科	梶原 由規	ほか 628
WS2-07	直腸癌局所再発に対する経皮ラジオ波焼灼術の有用性 Feasibility of radiofrequency ablation (RFA) for locally recurrent rectal cancer	明和病院外科 竹中 雄也	ほか 628
WS2-08	直腸癌局所再発に対する集学的治療 - 術前補助療法と積極的骨盤壁切除 pelvic exenteration - Multimodal treatment for locally recurrent rectal cancer - neoadjuvant chemotherapy (NAC) combined with exenterative surgery -	国立国際医療研究センター 矢野 秀朗	ほか 629
WS2-09	直腸癌局所再発に対する外科治療の現状と課題 Current status and problems of surgical treatment for locally recurrent rectal cancer	国立がん研究センター中央病院大腸外科 田中 征洋	ほか 629
WS2-10	当科における直腸癌局所再発の治療成績 The short- and long-term outcomes of surgical treatment of locally recurrent rectal cancer	大阪医療センター外科 池田 正孝	ほか 629
WS2-11	局所再発直腸癌に対する骨盤内臓全摘術後の予後の検討 Prognosis of total pelvic exenteration for locally recurrent rectal cancer	名古屋大学大学院腫瘍外科学 有元 淳記	ほか 629

ワークショップ3 第1日目・13日(金) 9:55~12:25

第9会場 ヒルトン名古屋 4F 竹林

便排出障害に関する諸問題と対策

Controversies in the management of evacuation disorders and their appropriate treatment measures

司会：指扇病院排便機能センター 味村 俊樹
 亀田総合病院消化器外科 角田 明良
 特別発言： 所沢肛門病院 金井 忠男

WS3-01 基調講演	Controversies in the management of Evacuation Disorders and their appropriate treatment measures Department of Emergency and Organ transplantation, University Aldo Moro of Bari, Italy	Donato F Altomare	630
WS3-02 基調講演	「奇異性尿失禁」に見る排出障害の盲点 - 泌尿器科領域からの話題提供 - Blind spot called "the paradoxical incontinence of urine" in urinary disturbance; comment from urologist	小牧市民病院泌尿器科排尿ケアセンター 吉川 羊子	630
WS3-03	便排出障害の病態とその背景 Pathophysiology of Evacuation Disorders	山王病院大腸肛門外科・国際医療福祉大学 高尾 良彦	630

WS3-04	Controversies in the management of evacuation disorders and their appropriate treatment measures The Third Affiliated Hospital of Nanjing University of Chinese Medicine, National Colorectal Center of Chinese Medicine, Nanjing, China	Shuqing Ding	630
WS3-05	直腸重積に対する LVR の成績 The outcome of laparoscopic ventral rectopexy for internal rectal prolapse	鉄蕉会亀田メディカルセンター 太田 智之 ほか	631
WS3-06	便排出障害に対する診療アルゴリズムと両側脛骨神経刺激療法の検討 Therapeutic strategy for evacuation disorders and outcome of posterior tibial nerve stimulation	高野病院大腸肛門機能センター 高野 正太 ほか	631
WS3-07	Controversies in the management of evacuation disorders and their appropriate treatment measures Department of Surgery, University Erlangen, Erlangen, Germany	Klaus Matzel	631
WS3-08	便排出障害の病態に関する検討 Pathophysiology and management of evacuation disorders	くにもと病院肛門外科 安部 達也 ほか	631

ワークショップ 4 第 1 日目・13 日 (金) 15:00~17:30 第 9 会場 ヒルトン名古屋 4F 竹林

大腸診療における多職種チーム医療

Team approached medicine for colorectal diseases

司会： 金沢赤十字病院外科 西村 元一
埼玉医科大学国際医療センター下部消化管外科 山口 茂樹
特別発言： 総合上飯田第一病院外科 加藤 知行

WS4-01 基調講演	Team approached medicine for colorectal diseases Multidisciplinary Colorectal Cancer Team, Cancer Center, National Cheng Kung University Hospital, Tainan, Taiwan	Jenq-Chang Lee	632
WS4-02	当院における内視鏡外科手術への臨床工学技士介入による変化～黎明期から現在～ How the endoscopic surgery has been changed by the clinical engineer intervention ~From the dawn to the present~	釧路赤十字病院医療技術部臨床工学課 齊藤 貴浩	632
WS4-03	進行再発大腸がんに対する 1 次治療としての XELOX 療法における多職種チームマネジメントの観察研究 (SMILE STUDY) : HFS 発現率・QOL 評価 An observational study of a team management approach for first-line XELOX therapy in patients with advanced/recurrent colorectal cancer (The SMILE study):HFS・QOL	市立札幌病院 高口 弘美 ほか	632
WS4-04	腹腔鏡下大腸切除術に対する術前センターの役割 The role of preoperative center for laparoscopic colorectal resection	兵庫県立西宮病院外科 福永 睦 ほか	632
WS4-05	がんのリハビリテーションに則した 6 年間の ERAS チーム活動 -Multidisciplinary Care using ERAS Protocol for Six Years based on "Cancer Rehabilitation"-	大阪府済生会千里病院外科 真貝 竜史 ほか	633
WS4-06	大腸癌術後せん妄に対する予防対策チームの取り組み Trial of intervention to prevent delirium after colorectal surgery	市立豊中病院 谷田 司 ほか	633
WS4-07	Infection Control Nurse と行う SSI サーベイランス - 当科における下部消化管手術における SSI リスク因子解析 - SSI surveillance in cooperation with Infection Control Nurse -Risk factor of surgical site infection in colorectal surgery-	大分大学医学部附属病院消化器小児外科 一万田充洋 ほか	633
WS4-08	当科における外来化学療法のチーム医療 Team medicine for outpatient cancer chemotherapy in our department	岩手医科大学外科 木村 聡元 ほか	633
WS4-09	外来化学療法におけるチーム医療の取り組み Effort of the team medical care in outpatient chemotherapy	くるめ病院 高良 美紀 ほか	634
WS4-10	多職種連携により大腸癌患者および家族を総合的にサポートする - 「かながわ大腸癌サポート教室」の取り組みについて - About the activities of 'The study sessions to help the colon cancer patients in Kanagawa'; how it can cope with the colon cancer patients and his/her families comprehensively in cooperation with variety type of occupations	神奈川県立がんセンター消化器外科 金澤 周 ほか	634
WS4-11	炎症性腸疾患診療におけるチーム医療の意義と取り組み Role of multidisciplinary team in the management of inflammatory bowel disease	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 小林 拓 ほか	634

ISRの現状と展望

Intersphincteric resection for lower rectal cancer – current status and future perspective

司会：国立がん研究センター東病院大腸外科 齋藤 典男
 帝京大学ちば総合医療センター外科 幸田 圭史
 特別発言： JCHO久留米総合病院外科 白水 和雄

WS5-01 基調講演	Intersphincteric resection for lower rectal cancer – current status and future perspective Bordeaux University Hospital, Bordeaux, France	Eric Rullier	634
WS5-02	Intersphincteric resection for lower rectal cancer – current status and future perspective Department of Surgery, Gangnam Severance Hospital, Yonsei University College of Medicine, Korea	Seung-Kook Sohn	635
WS5-03	肛門管にかかる超低位の直腸癌の手術成績 The Long-Term Result of the Very Low Rectal Cancer Surgery 埼玉県立がんセンター消化器外科	西村 洋治 ほか	635
WS5-04	ISR, pESRの治療成績および術後排便機能に関する検討 Long-Term Results and Defecatory Function of Intersphincteric Resection (ISR) and Partial External sphincter Resection (pESR) 大腸肛門病センター高野病院	緒方 俊二 ほか	635
WS5-05	下部直腸癌に対する括約筋間切除術に対する当科での取り組み Trial for intersphincteric resection for lower rectal cancer 帝京大学ちば総合医療センター外科	小杉 千弘 ほか	635
WS5-06	下部直腸癌に対する腹腔鏡下ISRの治療成績～LARの比較検討 Laparoscopic ISR for lower rectal cancer ~ Comparison study with LAR 埼玉医科大学国際医療センター	山口 茂樹 ほか	636
WS5-07	下部直腸癌に対する腹腔鏡下括約筋間切除術の治療成績 Short-term outcomes of laparoscopic intersphincteric resection for rectal cancer 東京大学腫瘍外科	石原聡一郎 ほか	636
WS5-08	当院における腹腔鏡下ISR手術の現状と展望 Current status and future perspective of laparoscopic intersphincteric resection 明和病院	吉江 秀範 ほか	636
WS5-09	下部直腸肛門管癌に対する腹腔鏡下ISRの現状と展望 Laparoscopic intersphincteric resection for low rectal cancer 大阪医科大学一般・消化器外科	田中慶太郎 ほか	636
WS5-10	内肛門括約筋切除術 (ISR) に予防的ストーマ造設は必要か Is a protective stoma necessary following intersphincteric resection for lower rectal cancer 柏厚生総合病院外科	小山 基 ほか	637
WS5-11	ISRの適応：長期の排便機能からみた考察 Evaluation of ISR from a viewpoint of long-term functional results 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	船橋 公彦 ほか	637
WS5-12	下部直腸癌におけるISRの現状と展望 Current status and future of ISR for Low Rectal Cancer 国立がん研究センター東病院大腸外科	伊藤 雅昭 ほか	637

大腸疾患に対する Reduced port surgery の手技と工夫 – 適応と限界も含めて –

Technical Notes on reduced port surgery for colorectal disease

司会：聖マリアンナ医科大学東横病院消化器・一般外科 宮島 伸宣
 東邦大学医療センター大橋病院外科 齊田 芳久
 特別発言： 広島市民病院外科 岡島 正純

VWS1-01 基調講演	Technical Notes on reduce port surgery for colorectal disease Bordeaux University Hospital, Bordeaux, France	Eric Rullier	638
VWS1-02	Current status and future perspective of robotic surgery for colorectal cancer Colorectal Cancer Center, Kyungpook National University Hospital, School of Medicine, Kyungpook National University, Daegu, Korea	Gyu-Seog Choi	638
VWS1-03	当院における大腸癌 reduced port surgery Reduced-port laparoscopic low anterior resection 聖マリアンナ医科大学東横病院消化器外科	福岡 麻子 ほか	638
VWS1-04	結腸癌における単孔式内視鏡手術の短期・中期成績 Short-term oncological outcomes of single-port surgery for colon cancer 大阪警察病院外科	鄭 充善 ほか	638

VWS2-08	PrecuttingEMR における Profile (extra small oval) スネアの有用性 The usefulness of 'Profile'snare (extra small oval) in pre-cutting EMR	旭中央病院消化器内科	窪田 学		643
VWS2-09	当院における大腸癌内視鏡治療および予後の推移 Study of endoscopic treatment and prognosis of colorectal cancer	藤田保健衛生大学	中野 尚子	ほか	643
VWS2-10	大腸 ESD における創部閉鎖による偶発症対策 Our countermeasure by closing wound in colon ESD	NTT 東日本札幌病院	松本 美桜	ほか	643
VWS2-11	安全確実な大腸 ESD の TIPS : 当施設で行ってる種々の工夫 Tips for safe and reliable colonic ESD: Our approach	福島県立医科大学会津医療センター小腸大腸肛門科	根本 大樹	ほか	643
VWS2-12	大腸 ESD 後の遊離腫瘍細胞除去のための腸管内洗浄 Intraluminal lavage to remove exfoliated tumor cells after colorectal endoscopic submucosal dissection	奈良県立医科大学消化器・総合外科	井上 隆	ほか	644
VWS2-13	腸回転異常を伴った大腸癌に対して腹腔鏡下手術を施行した 2 症例 Laparoscopic surgery for colon cancer accompanied with adult malrotation of intestine: Two cases report	関西医科大学外科学講座	徳原 克治	ほか	644