

要望演題

要望演題 1 第1日目・14日(金) 10:15~10:50 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
結腸癌に対する CME① 座長: 東京慈恵医科大学第三病院外科 諏訪 勝仁

- R1-1 当科における肝彎曲部進行結腸癌に対する modified CME 大阪労災病院外科 鄭 充善 A85
R1-2 脾彎曲部癌に対する 3D-CT angiography を用いた術前シミュレーション 藤沢市民病院消化器外科 川島 淳 A85
R1-3 当科における同時性・異時性多発大腸癌に対する CME を意識した手術戦略と成績 九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科学 田村 公二 A85
R1-4 脾湾曲部結腸癌手術において全結腸間膜切除を達成するために必要な血管解剖 慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器) 坂本 恭子 A85
R1-5 低分化腺癌・印環細胞癌・粘液癌成分を伴う結腸癌に対する手術成績: 多施設共同後ろ向き観察研究— D2 郭清 vs D3 郭清— 横浜市立大学外科治療学 渥美 陽介 A86

要望演題 2 第1日目・14日(金) 10:50~11:25 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
結腸癌に対する CME② 座長: 千葉県がんセンター食道・胃腸外科 外岡 亨

- R2-1 当科における単孔式腹腔鏡下結腸右半切除術 福井県立病院外科 平沼知加志 A86
R2-2 腹腔鏡下 S 状結腸切除術における CME 確保の工夫 倉敷中央病院 松岡 弘也 A86
R2-3 CT colonography と 3D 血管構築像による右側結腸支配動脈の同定 浜松医科大学第一外科 鳥居 翔 A86
R2-4 CME のための腹腔鏡下結腸右半切除に対する尾側アプローチによるリンパ節郭清手技の工夫 横浜市立大学消化器・腫瘍外科学 小澤真由美 A87
R2-5 横行結腸癌に対する腹腔鏡下 CME 国家公務員共済組合連合会平塚共済病院外科 菅野 伸洋 A87

要望演題 3 第1日目・14日(金) 9:54~10:43 第11会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール B
痔瘻手術治療の工夫 座長: 大腸肛門病センター高野病院肛門科 伊禮 靖苗
札幌いしやま病院 石山元太郎

- R3-1 当院の痔瘻手術 日高大腸肛門クリニック 福永 亮大 A87
R3-2 慢性裂肛に合併した痔瘻に対して振り分け結紮術を施行した4例 畑肛門医院 畑 嘉高 A87
R3-3 当院における II 型痔瘻に対する診断と括約筋温存術の工夫 光晴会病院外科 岡田 和也 A88
R3-4 術前化学放射線療法後に腹腔鏡下骨盤内臓全摘術により根治切除を行なった局所進行痔瘻癌の1例 りんくう総合医療センター消化器外科 市川 善章 A88
R3-5 早期診断, 治療が可能であった痔瘻癌の短期成績 辻仲病院柏の葉 鈴木 優之 A88
R3-6 後方低位筋間痔瘻に対する括約筋温存術 大腸肛門病センター高野病院 辻 順行 A88

要望演題 4 第1日目・14日(金) 10:43~11:18 第11会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール B
稀な肛門疾患 座長: 辻仲病院柏の葉 浜畑 幸弘

- R4-1 Prader-Willi 症候群に合併した難治性直腸潰瘍の治療経験 市立砺波総合病院外科 吉田 貢一 A89
R4-2 当院で経験した肛門管癌症例の検討 京都第一赤十字病院外科 池田 純 A89
R4-3 肛門部基底細胞癌の一例 医療法人伯鳳会大阪中央病院外科 久能 英法 A89
R4-4 当院における直腸粘膜脱症候群に合併した悪性腫瘍症例の検討 東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター 藤本 崇司 A89
R4-5 フルニエ壊疽における Surgical Apgar Score の有用性 鹿児島大学腫瘍学消化器・乳腺甲状腺外科 喜多 芳昭 A90

要望演題 5 第1日目・14日(金) 13:50~14:39 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105
大腸癌遠隔転移に対する治療① 座長: 獨協医科大学下部消化管治療センター 石塚 満
東京都立病院機構東京都立大久保病院外科 高橋 慶一

- R5-1 当科における大腸癌同時性肝転移症例に対する切除症例の検討 山梨県県立中央病院外科 安留 道也 A90

R5-2	切除可能大腸癌同時性肝転移に対する異時肝切除の長期成績と早期再発リスク因子	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	笠井 俊輔	A90
R5-3	大腸癌肺転移の治療成績の検討	獨協医科大学下部消化管治療センター	高柳 雅	A90
R5-4	当院における大腸癌肝転移に対する治療の検討	東京慈恵会医科大学外科	大熊 誠尚	A91
R5-5	二度の傍大動脈リンパ節転移切除を行い、長期生存が得られた直腸S状部結腸癌の1例	重工記念長崎病院	渡海 大隆	A91
R5-6	R0切除後の孤発性傍大動脈リンパ節転移切除例の検討	虎の門病院消化器外科	前田 裕介	A91
R5-7	炎症マーカー関連ノモグラムを利用した分子標的薬の治療効果予測	熊本大学大学院・消化器外科学	宮本 裕士	A91

要望演題 6 第2日目・15日(土) 9:19~10:15

第7会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 304

直腸癌に対するロボット手術②

座長：静岡県立静岡がんセンター大腸外科 塩見 明生

藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術 花井 恒一

R6-1	腹腔鏡手術からのスムーズな移行を目指したロボット支援下直腸手術	香川大学医学部附属病院消化器外科	近藤 彰宏	A92
R6-2	ロボット手術がもたらす精緻な beyond TME 手術	京都大学消化管外科	河田 健二	A92
R6-3	ロボット支援手術において良好な術野を維持する新規 smoke 吸引方法：the robot smoke suction technique	市立豊中病院外科	竹山 廣志	A92
R6-4	下部直腸癌に対する TaTME 併用ロボット支援下直腸切除術 (Hybrid robotic surgery) の有用性	徳島大学消化器・移植外科	柏原 秀也	A92
R6-5	ロボット支援腹腔鏡下直腸癌手術と局所再発 遊離癌細胞の観点から	名古屋市立大学消化器外科	志賀 一慶	A93
R6-6	ロボット支援下側方リンパ節郭清~LD3の手技と成績~	愛知県がんセンター消化器外科	木下 敬史	A93
R6-7	コスト低減を意識したロボット支援下直腸手術の工夫	北九州市立医療センター	永井俊太郎	A93
R6-8	En bloc 切除をめざした下部進行直腸癌に対するロボット支援下側方リンパ節郭清	東京医科大学消化器・小児外科学分野	石崎 哲央	A93

要望・一般演題 (口演)

- 要望・一般演題 (口演) 1** 第1日目・14日 (金) 10:47~11:50 第2会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール A
- 結腸癌手術における体腔内吻合** 座長: 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科 (消化器外科) 國場 幸均
横浜市立大学消化器・腫瘍外科学 石部 敦士
- RO1-1 縫合結紮不要の簡便な手技で腸管開放時間短縮を図る一結腸体腔内吻合の要点と手技の実際— 京都大学消化管外科 板谷 喜朗 A97
- RO1-2 右側結腸癌に対する体腔内吻合の導入と治療成績について 春秋会城山病院消化器センター外科 石井 正嗣 A97
- RO1-3 当院における体腔内吻合の導入方法について 国立がん研究センター中央病院・大腸外科 森谷弘乃介 A97
- RO1-4 右側結腸癌に対する腹腔鏡下右側結腸切除術—当院での体腔内吻合における工夫と短期成績の検討— 佐世保中央病院外科 石丸 和英 A97
- RO1-5 当科における腹腔鏡下結腸癌手術に対する体腔内吻合の短期成績 済生会横浜市南部病院外科 白井 順也 A98
- RO1-6 ロボット支援腹腔鏡下結腸切除術における体腔内吻合の手術手技と短期成績 名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学分野 鈴木 卓弥 A98
- RO1-7 腹腔鏡下右側結腸癌手術の体腔内・体腔外吻合の比較検討 静岡県立総合病院大腸外科 小井土耕平 A98
- RO1-8 当院における右側結腸切除体腔内吻合の治療方針 国立病院機構相模原病院 大越 悠史 A98
- RO1-9 腹腔鏡下結腸切除術における体腔内吻合の経験 嬉野医療センター消化器外科 和田 英雄 A99
- 要望・一般演題 (口演) 2** 第1日目・14日 (金) 11:00~11:42 第3会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 201
- 痔核治療の工夫** 座長: おなかクリニック・おしりセンター 羽田 丈紀
亀田総合病院消化器外科 高橋 知子
- RO2-1 痔核形態 (aBC 分類) に応じた痔核手術の検討 とうげ外科胃腸科 藤解 邦生 A99
- RO2-2 大型内痔核に対する ALTA 注射法の工夫 ミネルワ会渡辺病院外科 小野 芳人 A99
- RO2-3 分離結紮療法を用いた ALTA 併用療法の工夫 しらはた胃腸肛門クリニック横浜 白畑 敦 A99
- RO2-4 肛門術後全周性癒痕狭窄に対する有茎皮弁術 医療法人桜樹会八子医院外科肛門科 八子 直樹 A100
- RO2-5 痔核手術 (E・A 法) 後における排便痛と便の硬さに関する検討 ヤノ肛門外科クリニック 矢野 孝明 A100
- RO2-6 ALTA 単独療法を施行した 1180 例の長期成績検討 くにもと病院 太田 盛道 A100
- 要望・一般演題 (口演) 3** 第1日目・14日 (金) 11:00~11:49 第5会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 302
- 排便障害診療・研究②** 座長: 潤愛会鮫島病院 鮫島 隆志
岡崎外科消化器肛門クリニック 岡崎 啓介
- RO3-1 温水洗浄便座を1日2回以上使用する人は肛門失禁が重症化する 亀田総合病院消化器外科 角田 明良 A100
- RO3-2 大建中湯成分を用いた覚醒下のイヌ肛門括約筋収縮活性の検討 株式会社ツムラ国際開発部 佐々木俊信 A101
- RO3-3 排便処置を要した排便困難型便秘患者における腹部 CT 検査の検討 愛媛大学低侵襲消化器医療学講座 石丸 啓 A101
- RO3-4 排便機能障害と直腸脱における defecography と CT 検査の比較 市立砺波総合病院大腸・肛門外科 田畑 敏 A101
- RO3-5 悪性腫瘍を伴わない宿便性腸閉塞の手術時期についての検討 生駒市立病院 高岸 智子 A101
- RO3-6 便失禁に対する仙骨神経刺激療法 SNM (Sacral Neuromodulation) の導入に際して 福井県済生会病院外科 高嶋 吉浩 A102
- RO3-7 大腸癌術後の直腸肛門内圧と Low Anterior Resection Syndrome との関連についての検討 大阪大学消化器外科 林 理絵 A102
- 要望・一般演題 (口演) 4** 第1日目・14日 (金) 8:30~9:19 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
- 下部直腸癌・肛門管癌の治療①** 座長: 大腸肛門病センター高野病院消化器外科 佐伯 泰慎
近畿大学奈良病院外科 肥田 仁一
- RO4-1 腹腔鏡下 ISR 症例の検討 宮崎大学医学部付属病院消化管・内分泌・小児外科 市原 明子 A102
- RO4-2 当院における腹腔鏡下 VS ロボット支援下括約筋間直腸切除術の短期成績の検討 静岡県立静岡がんセンター 南角 哲俊 A102
- RO4-3 括約筋間直腸切除術 (ISR) 症例の臨床病理学的検討 山形県立中央病院 須藤 剛 A103

RO4-4	括約筋間切除術後の生理学的直腸肛門機能評価	神鋼記念病院消化器外科	石井 正之	A103
RO4-5	当科における腹腔鏡下ISRの治療成績	市立函館病院消化器外科	今泉 健	A103
RO4-6	当院における下部直腸癌に対する内肛門括約筋切除 (ISR) の短期長期成績	岐阜大学医学部附属病院消化器外科	田島ジェシー雄	A103
RO4-7	当科での腹腔鏡下ISR症例の検討	宮崎大学医学部付属病院消化管・内分泌・小児外科	市原 明子	A104

要望・一般演題 (口演) 5 第1日目・14日 (金) 8:30~9:19 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

炎症性腸疾患①

座長：福岡大学筑紫病院外科 東 大二郎
東京女子医科大学消化器・一般外科 番場 嘉子

RO5-1	潰瘍性大腸炎回腸囊肛門 (管) 吻合における経肛門ドレーンの有用性	慶應義塾大学医学部外科学 (一般・消化器)	角田 潤哉	A104
RO5-2	高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の臨床病理学的特徴	東京女子医科大学消化器・一般外科	小川 真平	A104
RO5-3	潰瘍性大腸炎手術例における術前 Prognostic Nutritional Index と初回手術術式選択および周術期合併症との関連の検討	東京大学医学部附属病院腫瘍外科	小松 更一	A104
RO5-4	潰瘍性大腸炎合併妊娠に対する生物学的製剤使用例の検討	北里大学医学部消化器内科学	古屋 茜	A105
RO5-5	潰瘍性大腸炎関連大腸癌における経肛門的鏡視下アプローチに関する検討	滋賀医科大学外科学講座	三宅 亨	A105
RO5-6	手術を要した腸結核の治療成績と傾向	国立病院機構東京病院	北條 大輔	A105
RO5-7	LRG と便中マーカーによる直腸炎型潰瘍性大腸炎の内視鏡的炎症検出能における前向き比較試験	四日市羽津医療センター外科	下山 貴寛	A105

要望・一般演題 (口演) 6 第1日目・14日 (金) 9:19~10:15 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

炎症性腸疾患②

座長：さいたま胃腸クリニック 篠崎 大
帝京大学外科 松田 圭二

RO6-1	診断時に進行病変を有するクローン病に対する経口ブテソニドの早期寛解導入の有効性の検討	松島病院大腸肛門病センター松島クリニック	中島 光一	A106
RO6-2	当院のクローン病肛門病変について	浦添総合病院消化器病センター外科	新垣 淳也	A106
RO6-3	当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の治療経験	大腸肛門病センター高野会くるめ病院	白水 良征	A106
RO6-4	開腹移行リスクより検討したクローン病に対する腹腔鏡手術の適応について	東北労災病院炎症性腸疾患センター	高橋 賢一	A106
RO6-5	肛門科で診断されるクローン病の特徴	はっとり大腸肛門クリニック	服部 和伸	A107
RO6-6	当科におけるクローン病初回腸管切除症例における腹腔鏡下手術の位置づけ	兵庫医科大学炎症性腸疾患外科	楠 藏人	A107
RO6-7	肛門病変を契機に診断された小児 Crohn 病の3例	厚木市立病院外科	岡崎 考平	A107
RO6-8	クローン病消化管穿孔に対する緊急手術症例の検討	JCHO東京山手メディカルセンター	山口 恵実	A107

要望・一般演題 (口演) 7 第1日目・14日 (金) 10:15~11:11 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

炎症性腸疾患③

座長：東京女子医科大学消化器・一般外科 小川 真平
四日市羽津医療センター外科 山本 隆行

RO7-1	クローン病に対する Kono-S 吻合施行症例の検討	金沢大学附属病院消化管外科	島田 麻里	A108
RO7-2	クローン病狭窄病変に対する狭窄形成術の長期経過	横浜市立市民病院炎症性腸疾患科	小原 尚	A108
RO7-3	Crohn 病に合併した直腸肛門管癌の特徴に基づく治療法の検討	横浜市立市民病院炎症性腸疾患科	杉田 昭	A108
RO7-4	クローン病の肛門病変に対するウステキヌマブへのスイッチの影響についての検討	家田病院	近藤 哲	A108
RO7-5	クローン病患者の術後合併症における腸腰筋指数 (PMI) の有用性	大阪公立大学大学院医学研究科消化器外科学	北山 紀州	A109
RO7-6	扁平上皮癌を合併した Crohn 病の3症例	横浜市立市民病院	本間 実	A109
RO7-7	Crohn 病術後再発に関連する病理組織学的因子の検討	大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学	宮崎 葉月	A109
RO7-8	CD 直腸肛門病変および直腸癌に対する腹会陰式直腸切斷術施行症例の比較検討	大阪大学大学院医学系研究科消化器外科	藤本 直斗	A109

要望・一般演題(口演) 8 第1日目・14日(金) 11:11~11:46 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104
高度肥満症例に対する手術 座長: 北里大学医学部下部消化管外科学 内藤 剛

- RO8-1 術後合併症軽減にむけた高度肥満大腸癌患者に対する術前減量治療 日本医科大学付属病院消化器外科 上田 康二 A110
 RO8-2 病的肥満症に高度癒着を伴った進行上行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の経験 帝京大学医学部附属病院外科 野澤慶次郎 A110
 RO8-3 肥満度別にみたロボット支援下腹腔鏡下手術の有効性と安全性の検討 静岡県立総合病院大腸外科 川村 崇文 A110
 RO8-4 腹腔鏡下大腸癌手術に対して肥満が及ぼす影響についての検討 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科 知念 良直 A110
 RO8-5 BMI25以上の患者に対する単孔式腹腔鏡下回盲部切除術の検討 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 米澤 博貴 A111

要望・一般演題(口演) 9 第1日目・14日(金) 10:01~10:50 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105
下部消化管手術における SSI③ 座長: 国立病院機構西埼玉中央病院外科 河原秀次郎
 東京女子医科大学附属足立医療センター外科 横溝 肇

- RO9-1 直腸穿孔手術における SSI 対策—器械・ドレープ交換— 箕面市立病院外科 武田 和 A111
 RO9-2 化学的腸管処置が大腸がん術後 SSI に及ぼす影響 帝京大学医学部附属溝口病院外科 井本 良敬 A111
 RO9-3 腹会陰式直腸切断術における術後骨盤死腔炎の検討 奈良県立医科大学・消化器・総合外科 竹井 健 A111
 RO9-4 直腸癌に対する直腸切断術後の会陰部創感染についての検討 大阪急性期・総合医療センター 竹内 琢朗 A112
 RO9-5 当院における会陰創部 SSI 減少への取り組み 福岡大学病院消化器外科 大野 龍 A112
 RO9-6 当科における腹会陰式直腸切断術会陰部創感染のリスク因子の検討 兵庫県立がんセンター消化器外科 古谷 晃伸 A112

要望・一般演題(口演) 10 第1日目・14日(金) 10:50~11:46 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105
大腸内視鏡 座長: 広島大学病院消化器・代謝内科 岡 志郎
 国立がん研究センター中央病院内視鏡科 斎藤 豊

- RO10-1 粘膜下局注を併用した Cold snare polypectomy の有効性と安全性の検討 長崎大学病院消化器内科 赤司 太郎 A112
 RO10-2 消化器内視鏡洗浄の標準化を目指した洗浄工程の見直しに関する多施設共同研究 大阪医療センター 榊原 祐子 A113
 RO10-3 歯状線にかかる直腸腫瘍および類似病変に対する ESD の治療成績 東京通信病院消化器内科 加藤 知爾 A113
 RO10-4 肛門管にかかる下部直腸癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術と経肛門の切除術の併用療法 順天堂大学医学部附属順天堂医院下部消化管外科 高橋 里奈 A113
 RO10-5 大腸腫瘍に対する Intralesional traction-assisted endoscopic submucosal dissection : ILT-ESD 九州大学大学院医学研究科病態制御内科学 江崎 充 A113
 RO10-6 大腸腫瘍のサーベイランスにおける内視鏡検査の適正間隔の検討 青森労災病院消化器内科内視鏡科 木村 聖路 A114
 RO10-7 COVID-19 感染禍における高齢者の大腸腫瘍の検討 札幌道都病院内科 黒河 聖 A114
 RO10-8 コロナ禍における大腸内視鏡精度管理指標としての撮影画像枚数の検討 シャローム病院外科 小澤修太郎 A114

要望・一般演題(口演) 11 第1日目・14日(金) 8:30~9:19 第11会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール B
症例② 座長: チクバ外科・胃腸科・肛門科病院 竹馬 彰
 潤和会記念病院 佛坂 正幸

- RO11-1 会陰アプローチによる修復術術後に再燃した難治性直腸尿道瘻に対し York-Mason 法が有効であった 1 例 滋賀医科大学外科学講座 小島 正継 A114
 RO11-2 大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術後に排便障害を来した 3 例の検討 松島病院 松島小百合 A115
 RO11-3 肛門周囲皮膚後方に生じた開口部形質細胞症の 1 例 ひと肛門クリニック 須田 和義 A115
 RO11-4 鼠径リンパ節単独転移を伴った肛門管癌の 1 例 高島市民病院 渡邊 武志 A115
 RO11-5 外痔核として切除術を施行した高齢男性肛門管重複症の 1 例 大阪中央病院肛門外科 内海 昌子 A115
 RO11-6 未診断肝硬変患者の結紮切除術後の繰り返す出血に動脈塞栓術で治療し得た 1 例 大浜第一病院大腸肛門外科 仕垣幸太郎 A116
 RO11-7 痔核切除術後出血で難渋した血友病 A 患者の 1 例 辻仲病院柏の葉大腸肛門外科 指山 浩志 A116

要望・一般演題(口演) 12 第1日目・14日(金) 9:19~9:54

第11会場 幕張メッセ国際会議場 コンベンションホールB

痔核手術の工夫

座長: 東葛辻仲病院 松尾 恵五

- RO12-1 単純化された革新的な痔核切除術, Linear Pinched Hemorrhoidectomy (LPH) 東邦大学医療センター大森病院消化器外科 栗原 聰元 A116
- RO12-2 痔核に対する Partial Stapled Hemorrhoidectomy (PSH) 大腸肛門病センター高野病院肛門科 高野 正太 A116
- RO12-3 PPH 術式の工夫 下呂市立金山病院外科 須原 貴志 A117
- RO12-4 分離結紮術を主軸とした ALTA 併用療法—古典的結紮療法・超音波メス・ALTA のハイブリッド治療— フラワーロードのむら肛門クリニック 野村 英明 A117
- RO12-5 Retocele を伴った脱肛症例に対し MuRAL 法を行った 24 例の検討 松島病院大腸肛門病センター 松村奈緒美 A117

要望・一般演題(口演) 13 第1日目・14日(金) 13:50~14:46

第8会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 103

直腸癌集学的治療②

座長: 福岡大学病院医療情報部 吉田陽一郎
名古屋大学腫瘍外科 上原 圭

- RO13-1 局所進行下部直腸癌に対する total neoadjuvant therapy (TNT) および術前短期放射線治療を用いた当院の個別化集学的治療戦略 医療法人明和病院 岡本 亮 A117
- RO13-2 局所進行直腸癌に対する short course radiation 後の CAPOX を用いた total neoadjuvant therapy の安全性と有用性の検討 横浜市立大学附属市民総合医療センター 千田 圭悟 A118
- RO13-3 当院の局所進行直腸癌への術前化学療法 (NAC) 後原発巣切除の治療成績 旭川医科大学外科学講座消化管外科学分野 庄中 達也 A118
- RO13-4 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の治療成績 長崎みなとメディカルセンター 平山 昂仙 A118
- RO13-5 当科における直腸癌術前化学療法症例の検討 国立病院機構千葉医療センター外科 里見 大介 A118
- RO13-6 当院における局所進行直腸癌に対する術前放射線化学療法施行症例の短期治療成績 大阪国際がんセンター消化器外科 安井 昌義 A119
- RO13-7 下部直腸癌の局所制御を目的として側方郭清に術前化学放射線療法を追加することの功罪 防衛医科大学校外科 神藤 英二 A119

要望・一般演題(口演) 14 第1日目・14日(金) 15:42~16:24

第8会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 103

症例③

座長: 札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科 沖田 憲司
磐田市立総合病院消化器外科 深澤 貴子

- RO14-1 多発大腸癌と術前診断し FOLFOXIRI を施行した High-grade serous carcinoma の 1 例 岐阜県総合医療センター外科 岩田 至紀 A119
- RO14-2 化学療法中に腫瘍口側の穿孔を来し、緊急手術を行って救命しえた S 状結腸神経内分泌癌の 1 例 国立病院機構嬉野医療センター消化器外科 内田 史武 A119
- RO14-3 腹腔内巨大デスマイオイド腫瘍に対して薬物治療後に腫瘍切除が可能であった一例 九州大学大学院臨床・腫瘍外科 三淵 晴香 A120
- RO14-4 BRAF V600E 変異陽性の切除不能大腸癌に対して 2 次治療で BRAF 阻害剤及び MEK 阻害剤を導入しえた 1 例 JCHO山梨病院外科 曾田 均 A120
- RO14-5 Regorafenib による急性肝不全・肝性脳症に対してステロイドパルス・血漿交換が有用であった 1 例 獨協医科大学下部消化管治療センター 前田 泰紀 A120
- RO14-6 大量肝切除後の FOLFIRI + aflibercept 投与中に高アンモニア血症を発症した S 状結腸癌の一例 島根大学医学部消化器・総合外科 百留 亮治 A120

要望・一般演題(口演) 15 第1日目・14日(金) 13:50~14:41

第9会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 104

下部消化管救急疾患②

座長: 順天堂大学下部消化管外科 小島 豊
市立室蘭総合病院外科 西館 敏彦

- RO15-1 S 状結腸憩室内に長期間陥入したヘアピンを腹腔鏡内視鏡合同手術で摘除し得た 1 例 佐賀中部病院外科 仕垣 隆浩 A121
- RO15-2 Silo Closure での一時的閉腹後に植皮を伴う Planned Ventral Hernia による閉腹を行った直腸 S 状部癌による S 状結腸穿孔の 1 例 倉敷中央病院外科 森 千浩 A121
- RO15-3 当院における S 状結腸軸捻転症に対する外科的治療の検討 松田病院 松永 篤志 A121

RO15-4	当院で経験したフルニエ壊疽症例の検討	JCHO東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	東	侑生	A121
RO15-5	当科におけるS状結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡手術治療の検討				
		東京慈恵会医科大学付属病院消化管外科	小菅	誠	A122
RO15-6	クリニックにおける経肛門的直腸異物の仙骨麻酔下摘出術の1例	荒木肛門科	荒木	吉朗	A122
RO15-7	緊急内視鏡で整復し腹腔鏡手術施行した成人特発性腸重積の2例	医療法人愛仁会亀田第一病院外科	大矢	洋	A122

要望・一般演題(口演) 16 第2日目・15日(土) 11:00~11:49 第3会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 201
大腸癌に対する腹腔鏡手術 座長:久留米大学外科学講座 藤田 文彦
 大阪医療センター下部消化管外科 加藤 健志

RO16-1	当院の大腸癌術後の腹壁瘻痕ヘルニア症例の検討	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	柿澤	奈緒	A122
RO16-2	Persistent Descending Mesocolon 症例における腹腔鏡補助下大腸切除術の検討	日本医科大学付属病院消化器外科	武田	幸樹	A123
RO16-3	腹腔鏡下大腸癌手術における出血に対するトラブルシューティング	大阪市立総合医療センター消化器外科	西居	孝文	A123
RO16-4	腹腔鏡下大腸切除における ICG 蛍光法による腸管血流評価の有用性	済生会横浜市南部病院外科	荒木	謙太郎	A123
RO16-5	ICG 蛍光リンパ流ナビゲーションが大腸癌リンパ節郭清に及ぼす変化	札幌医科大学医学部消化器・総合、乳腺・内分泌外科	佐藤	雄	A123
RO16-6	内視鏡外科手術における鉗子による組織把持操作に着目した新規技術評価指標の提案	国立がん研究センター東病院手術機器開発室	中島	啓	A124
RO16-7	内視鏡外科手術における新規技術評価指標の探索: "traction quality" の提案	国立がん研究センター東病院NEXT医療機器開発センター手術機器開発室	龍	喬子	A124

要望・一般演題(口演) 17 第2日目・15日(土) 11:00~11:49 第6会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 303
大腸癌腹膜播種の診断・治療 座長:国立がん研究センター中央病院大腸外科 金光 幸秀
 ベルランド総合病院外科 川崎 誠康

RO17-1	異時性大腸癌腹膜播種に対する審査腹腔鏡の役割	淡海医療センター	今神	透	A124
RO17-2	大腸癌腹膜播種に対する腹腔内パクリタキセル併用療法	東京大学腫瘍外科	室野	浩司	A124
RO17-3	大腸癌手術における術前 CAR・CEA の有用性	神奈川県立がんセンター消化器外科	沼田	幸司	A125
RO17-4	R0 切除が可能であった、大腸癌腹膜播種の治療成績	箕面市立病院外科	團野	克樹	A125
RO17-5	同時性腹膜転移を伴う大腸癌の術前診断と治療成績の検討	兵庫県立西宮病院外科	小森	孝通	A125
RO17-6	大腸癌腹膜播種に対する外科治療の best practice を考える	愛知県がんセンター消化器外科	國友	愛奈	A125
RO17-7	手術侵襲による炎症が大腸癌の腹膜播種進展に及ぼす影響	京都府立医科大学消化器外科	有田	智洋	A126

要望・一般演題(口演) 18 第2日目・15日(土) 8:30~9:19 第7会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 304
直腸癌に対するロボット手術① 座長:藤田医科大学先端ロボット内視鏡手術学 大塚 幸喜
 九州大学大学院消化器・総合外科 沖 英次

RO18-1	ロボット支援下手術がもたらす側方リンパ節郭清	埼玉県立がんセンター消化器外科	大野	吏輝	A126
RO18-2	ロボット支援下直腸癌手術における手術手技の工夫と手術成績	熊本大学大学院・消化器外科学	澤山	浩	A126
RO18-3	ロボット直腸癌手術がもたらした変化	横浜市立大学外科治療学	沼田	正勝	A126
RO18-4	ロボット支援下直腸切除術における、術者間の術後短期成績の比較	近畿大学医学部外科学教室	岩本	哲好	A127
RO18-5	局所進行直腸癌 NCRT 症例に対するロボット支援腹腔鏡下手術の検討	北里大学医学部下部消化管外科学	山梨	高広	A127
RO18-6	術前化学放射線療法を施行した下部進行直腸癌に対する低位前方切除術:ロボット vs 腹腔鏡 アプローチ別の Propensity score matched analysis	東京大学腫瘍外科	佐々木	和人	A127
RO18-7	縫合不全ゼロを目指した直腸癌に対するロボット支援手術	中部徳洲会病院外科	内間	恭武	A127

要望・一般演題(口演) 19 第2日目・15日(土) 10:15~11:04 第7会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 304
大腸癌に対するロボット手術 座長:大阪急性期・総合医療センター消化器外科 賀川 義規
 藤田医科大学岡崎医療センター外科 勝野 秀稔

RO19-1	次世代へのロボット直腸癌手術教育	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	眞部	祥一	A128
--------	------------------	------------------	----	----	------

RO19-2	デュアルコンソールを用いたロボット直腸手術の短期成績とラーニングカーブ	大阪急性期・総合医療センター	西沢佑次郎	A128
RO19-3	腹膜反転部以下で切離を要した直腸癌に対するロボット支援下手術と従来の腹腔鏡下手術の短期成績の比較：傾向スコアマッチングを用いた検討	大阪労災病院外科	末田 聖倫	A128
RO19-4	ロボット支援下側方郭清と排尿障害の検討	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	新井 聡大	A128
RO19-5	Senhance Digital Laparoscopy System によるロボット支援下腹腔鏡下回盲部切除術の治療成績—Pro-pensity score matching を用いた Laparoscopic surgery との比較検討—	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科	佐々木 恵	A129
RO19-6	直腸癌に対するロボット支援下手術の導入の工夫との短期成績	福井赤十字病院外科	平崎 憲範	A129
RO19-7	当院におけるロボット支援直腸切除術導入の工夫	市立池田病院消化器外科	松浦 雄祐	A129

要望・一般演題(口演) 20 第2日目・15日(土) 11:04~11:32 第7会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 304
TaTME 座長：北里大学医学部附属医学教育研究開発センター医療技術教育研究部門 佐藤 武郎

RO20-1	TaTME における stapler 吻合再建後の defunctioning stoma 造設の適応	東京慈恵会医科大学附属第三病院外科	榎本 浩也	A129
RO20-2	直腸癌に対する TaTME 併用手術の短期・長期成績	国立九州がんセンター・消化管外科	杉山 雅彦	A130
RO20-3	直腸癌に対する TME の術式選択の検討 (TaTME を中心に)	神鋼記念病院	前田 哲生	A130
RO20-4	TaTME の効果的な応用により肛門温存できた肛門近傍巨大直腸 GIST の1例	国立がん研究センター東病院大腸外科	岩井 周作	A130

要望・一般演題(口演) 21 第2日目・15日(土) 8:30~9:26 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
排便障害診療・研究① 座長：札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座 秋月 恵美
 国立がん研究センター東病院大腸外科 塚田祐一郎

RO21-1	直腸癌を伴った排便障害患者に対するバイオフィードバック療法の効果	大腸肛門病センター高野病院大腸肛門機能科	伊禮 靖苗	A130
RO21-2	直腸超音波検査を用いた排便障害診療の取り組みについて	医療法人明和病院	岡本 亮	A131
RO21-3	下部直腸癌手術後の排便機能：手術アプローチ別の検討	東京大学腫瘍外科	坂元 慧	A131
RO21-4	排便ケアチームによる便育の試み	呉市医師会病院大腸肛門病センター大腸・肛門外科	藤森 正彦	A131
RO21-5	腹部単純 X-p 検査所見分類による慢性便秘症の治療成績	伊勢原協同病院外科	壁島 康郎	A131
RO21-6	エコーを用いた直腸内の便塊貯留の評価についての検討	横浜市立大附属病院・肝胆膵消化器病学	三澤 昇	A132
RO21-7	巨大結腸症に対する外科的治療	大腸肛門病センター高野会くるめ病院	松本 朝子	A132
RO21-8	排便障害治療についての検討	川崎胃腸科肛門科病院	川崎 俊一	A132

要望・一般演題(口演) 22 第2日目・15日(土) 9:26~10:15 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
ストーマ手術・関連合併症① 座長：東北労災病院炎症性腸疾患センター 高橋 賢一
 牧田総合病院肛門病センター 岡田 大介

RO22-1	骨盤内臓器全摘術における尿管回腸導管吻合部の縫合不全を回避するウロストミー造設術	愛知県がんセンター消化器外科部	小森 康司	A132
RO22-2	腹腔鏡下直腸腫瘍手術における腹膜外経路人工肛門造設術の安全性に関する非ランダム化検証的試験の中間報告	横浜南共済病院外科	樋口 晃生	A133
RO22-3	人工肛門関連合併症の危険因子の検討	藤沢市民病院外科	河内 大倫	A133
RO22-4	当科での一時的回腸人工肛門造設における合併症の検討	金沢大学附属病院消化管外科	齋藤 裕人	A133
RO22-5	ストーマ造設を含む消化器手術後の surgical site infection に対する negative pressure wound therapy のストーマ管理における有効性の検討	厚木市立病院	佐々木茂真	A133
RO22-6	回腸瘻閉鎖創の surgical site infection 予防への当科の取り組み	札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科	古来 貴寛	A134
RO22-7	ハルトマンリバーサル手術における施行時期、手術アプローチと治療成績の検討	自治医科大学附属さいたま医療センター	長森 正和	A134

要望・一般演題 (口演) 23

第2日目・15日(土) 8:58~9:47 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

症例①

座長：辻仲病院柏の葉消化器外科 小池 淳一
国際医療福祉大学成田病院 鶴田 雅士

- RO23-1 上行結腸に発生した hybrid schwannoma/perineurioma に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
国立病院機構東京医療センター一般・消化器外科 島田 岳洋 A134
- RO23-2 総腸間膜症を有する上行結腸癌に対して D3 郭清を伴う腹腔鏡下結腸切除術を施行した1例
栃木県立がんセンター大腸骨盤外科 豊田 尚潔 A134
- RO23-3 巨大子宮筋腫を有する下部直腸癌患者に対し、子宮マニピレーターを用いて腹腔鏡下超低位前方切除を行った一例
市立芦屋病院外科 笹生 和宏 A135
- RO23-4 集学的治療後に腹腔鏡下骨盤内臓全摘術した Proximal intramural spread を伴った肛門管腺癌の一例
北九州総合病院総合外科 豊福 篤志 A135
- RO23-5 上行結腸巨大憩室症に対して腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例 兵庫県立西宮病院消化器外科 河井 邦彦 A135
- RO23-6 TaTME により肛門温存を成しえた下部直腸炎症性筋線維芽細胞腫の一例
国立がん研究センター東病院大腸外科 森 貴志 A135
- RO23-7 腹腔鏡下手術を行った完全内臓逆位を伴う大腸癌の2例
高知県・高知市病院企業団立高知医療センター消化器外科・一般外科 益永あかり A136

要望・一般演題 (口演) 24

第2日目・15日(土) 9:47~10:43 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

稀な大腸疾患

座長：日本医科大学付属病院消化器外科 園田 寛道
東京女子医科大学病院消化器・一般外科 井上 雄志

- RO24-1 当院における直腸 NET 切除症例の検討 大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学講座 美濃地 貴之 A136
- RO24-2 肛門外に脱出し、経肛門的切除し得た Villous tumor の一例 行田中央総合病院外科 黒河内 喬範 A136
- RO24-3 直腸神経内分沁腫瘍に対する内視鏡治療後の長期予後 がん・感染症センター都立駒込消化器内科 清水口 涼子 A136
- RO24-4 当院で外科介入した大腸神経内分沁癌症例の検討 平塚市民病院外科 菊池 弘人 A137
- RO24-5 大腸原発の Spindle cell carcinoma による腸重積の1例
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科 天野 優希 A137
- RO24-6 直腸 NET のリンパ節転移のリスク因子の検討 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 岡崎 直人 A137
- RO24-7 直腸 NET 内視鏡的切除術後、外科的介入例の検討 静岡県立総合病院大腸外科 中村 和正 A137
- RO24-8 家族性大腸腺種症に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の長期成績 浜松医科大学外科学第二講座 立田 協太 A138

要望・一般演題 (口演) 25

第2日目・15日(土) 8:30~9:26

第11会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール B

肛門疾患手術治療

座長：市立砺波総合病院大腸・肛門外科 田畑 敏
小村肛門科医院 小村 憲一

- RO25-1 異動した病院で新たに肛門外科の立ち上げを構築して 総合青山病院肛門外科 柴田 佳久 A138
- RO25-2 日帰り仙骨麻酔下 minimal seton 手術の検討 荒木肛門科 荒木 吉朗 A138
- RO25-3 複雑痔瘻に対する治療 いきめ大腸肛門外科・内科 柴田 直哉 A138
- RO25-4 触知不能で無症状の超音波検査上の異常所見が、他病変術後に肛門周囲膿瘍を形成しその後痔瘻手術を行った1症例 松島病院 河野 洋一 A139
- RO25-5 当院における直腸肛門周囲膿瘍の臨床的背景と経肛門的超音波検査の有用性について 大腸肛門病センター高野病院 玉岡 滉平 A139
- RO25-6 当院における毛巣洞に対する Karydakis flap 法の検討 宇都宮肛門・胃腸クリニック 下地 信 A139
- RO25-7 女性深部痔瘻の治療成績 札幌いしやま病院 河野由紀子 A139
- RO25-8 当院における痔瘻手術症例の検討 呉市医師会病院外科 石川 聖 A140

要望・一般演題 (口演) 26

第2日目・15日(土) 9:26~10:15

第11会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール B

骨盤臓器脱に対する手術①

座長：藤田医科大学病院総合消化器外科 小出 欣和
高野会くるめ病院 野明 俊裕

- RO26-1 大腸肛門科専門病院における骨盤臓器脱手術：経験2100例を超えた時点での総括 辻仲病院柏の葉 赤木 一成 A140
- RO26-2 当院における直腸脱に対する Gant-Miwa-Thiersch 法 松田病院大腸肛門病センター 松田 聡 A140

RO26-3	骨盤臓器脱を合併した直腸脱に対する Laparoscopic Sacrocolpopexy with Ventral Rectopexy	JA愛知厚生連豊田厚生病院外科	加藤 健宏	A140
RO26-4	直腸脱に対するメッシュを用いない腹腔鏡下直腸固定術	済生会富山病院外科	小島 博文	A141
RO26-5	当院における経陰的直腸脱手術の検討と工夫	青松記念病院外科	青松 直撥	A141
RO26-6	腹腔鏡下直腸後方固定術 (Wells 変法) の手技の工夫と治療成績	大分大学医学部消化器・小児外科	白下 英史	A141
RO26-7	完全直腸脱に対する低侵襲手術 (会陰式脱出腸管切除術) を再考する	札幌道都病院外科	西森 英史	A141

要望・一般演題 (口演) 27 第2日目・15日(土) 10:15~10:57

第11会場 幕張メッセ国際会議場 コンベンションホールB

骨盤臓器脱に対する手術②

座長：亀田総合病院消化器外科 角田 明良
大腸肛門病センター高野病院 高野 正太

RO27-1	完全直腸脱を合併した直腸癌症例の検討	伯鳳会大阪中央病院	安田 潤	A142
RO27-2	肛門管癌の化学放射線療法後の直腸脱に対し施行した腹腔鏡下直腸固定術の1例	日高大腸肛門クリニック	日高 元	A142
RO27-3	腹腔鏡下直腸固定術 (Suture rectopexy) 後の術後再発、術前術後での便秘の症状についての検討	和歌山県立医科大学医学部第2外科学講座	兵 貴彦	A142
RO27-4	完全直腸脱・嵌頓に対し緊急直腸固定術 (Wells 法) を施行し改善し得た1例	佐世保共済病院外科	川本 祐輔	A142
RO27-5	完全直腸脱に対するグリップメッシュを用いた腹腔鏡下直腸後方固定術の有用性	獨協医科大学日光医療センター外科	山口 悟	A143
RO27-6	腹腔鏡下直腸固定術後の直腸粘膜脱に関する検討	大阪中央病院	相馬 大人	A143

要望・一般演題 (口演) 28 第2日目・15日(土) 10:57~11:46

第11会場 幕張メッセ国際会議場 コンベンションホールB

大腸感染性疾患

座長：医療法人社団真佑会旭川消化器肛門クリニック 井原 真都
医療法人愛知会家田病院 宮田美智也

RO28-1	大腸穿孔を契機に診断された劇症型アメーバ性大腸炎の2例	高知医療センター	武田 絵理	A143
RO28-2	コロナ禍で顕著になった肛門疾患・胃腸障害とヘルペスウイルスとの関係	医療法人村山会むらやま大腸肛門クリニック	村山 浩之	A143
RO28-3	内科的治療により軽快した HIV 関連複雑痔瘻の1例	辻仲病院柏の葉	鈴木 綾	A144
RO28-4	肛門尖形コンジローマの外科治療	新宿おしりのクリニック	吉田 幸平	A144
RO28-5	検診を契機に判明したクラミジア直腸炎の1例	龍ヶ崎済生会病院内科	守山 宏一	A144
RO28-6	直腸肛門潰瘍を来し治療に難渋したアメーバ性腸炎の1例	辻中病院柏の葉	高野竜太郎	A144
RO28-7	梅毒、HIV と同時に感染していた腸管スピロヘータ症の一例	北毛病院外科	中田 拓也	A145

要望・一般演題(口演) 29 第2日目・15日(土) 15:09~15:58

第7会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 304

大腸 T1 癌①

座長：防衛医科大学校外科学講座 梶原 由規
横浜総合病院消化器センター 藤井 正一

RO29-1	内視鏡治療後異時に肛門皮膚に転移した直腸肛門癌の1例	済生会有田病院外科・消化器科	瀧藤 克也	A145
RO29-2	リンパ節転移を伴った 0-Ip 型大腸癌症例	東京女子医科大学消化器・一般外科	近藤 宏佳	A145
RO29-3	cT1 直腸癌に対する経肛門的腫瘍切除の治療成績	久留米大学外科	合志 健一	A145
RO29-4	大腸 T1b 癌に対する外科切除例の治療成績	東京女子医科大学消化器・一般外科	金子 由香	A146
RO29-5	pT1b 大腸癌の外科治療における意義に関する検討	ガイドラインの妥当性について		
		川崎幸病院消化器病センター外科	伊藤 慎吾	A146
RO29-6	T1 大腸癌のリンパ節転移リスク因子と術前内視鏡治療が予後に与える影響	上尾中央総合病院外科	萩原 千恵	A146
RO29-7	大腸 p-T1 癌のリンパ節転移・遠隔転移の危険因子：一定の病理基準による単施設での検討	福島県立医科大学会津医療センター小腸大腸内科	中島 勇貴	A146

要望・一般演題(口演) 30 第2日目・15日(土) 15:09~16:05

第8会場 幕張メッセ国際会議場 中会議室 103

閉塞性大腸癌に対するステント治療②

座長：日本医科大学消化器外科 松田 明久
横浜新緑総合病院消化器センター外科 齊藤 修治

RO30-1	閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置後手術症例の成績	東邦大学医療センター大橋病院外科	長尾さやか	A147
--------	----------------------------	------------------	-------	------

- RO30-2 当科における大腸ステント挿入下に化学療法施行後に手術を施行した症例とステント挿入後手術症例との比較検討
厚生連上都賀総合病院外科 知久 毅 A147
- RO30-3 当院における閉塞性大腸癌に対する術前大腸ステント挿入症例の検討
聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 福岡 麻子 A147
- RO30-4 閉塞性大腸癌に対するステント留置後腹腔鏡下手術の治療成績の検討
石切生喜病院 西村 潤也 A147
- RO30-5 当院における閉塞性大腸癌に対する治療について
千葉労災病院消化器外科 倉津 諭 A148
- RO30-6 閉塞性大腸癌に対するステント挿入後の腹腔鏡手術の治療成績
青森県立中央病院外科 長谷部達也 A148
- RO30-7 減圧後に原発巣切除を行った StageII・III 閉塞性大腸癌の治療成績
順天堂大学医学部附属浦安病院消化器・一般外科 高原 一裕 A148
- RO30-8 術後感染性合併症は閉塞性大腸癌に対する BTS の予後不良因子となるか？
日本医科大学付属病院 代永 和秀 A148

要望・一般演題(口演)31 第2日目・15日(土) 15:02~15:37 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室104
大腸癌に対する化学療法① 座長：香川大学医学部臨床腫瘍学講座 辻 晃仁

- RO31-1 当院における MSI-High 大腸癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の臨床経験
名古屋大学大学院医学系研究科腫瘍外科学 小林龍太郎 A149
- RO31-2 BRAF 変異陽性かつ MSI-H 大腸癌に対する Pembrolizumab 療法
JCHO大阪病院外科 井出 義人 A149
- RO31-3 BRAFV600E 変異型 pStage II/III 大腸癌の再発リスクに関する検討
慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器) 加藤 宏周 A149
- RO31-4 BRAF V600E 変異陽性大腸癌に対して、BRAF 阻害剤を使用した2例
獨協医科大学下部消化管治療センター 渋谷 紀介 A149
- RO31-5 当院における BRAFV600E 変異型大腸癌に対する BRAF 阻害薬使用経験
済生会横浜市東部病院消化器外科 山田 暢 A150

要望・一般演題(口演)32 第2日目・15日(土) 15:37~16:12 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室104
大腸癌に対する化学療法② 座長：高知医療センター 島田 安博

- RO32-1 当院における irAE 対策チームの結成—病院の垣根をこえて—
市立貝塚病院外科 岡野 美穂 A150
- RO32-2 切除不能大腸癌におけるペンブロリズマブの費用対効果について
永寿総合病院 杉浦 清昭 A150
- RO32-3 当院における切除不能再発大腸癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の使用経験
府中病院外科センター 平田啓一郎 A150
- RO32-4 オキサリプラチンの末梢神経障害に対する漢方製剤(桂枝加朮附湯+ブシ末)の後期第II相臨床試験
和歌山県立医科大学第2外科 岩本 博光 A151
- RO32-5 腸閉塞発症の BRAFV600E 大腸癌に対してバイパス手術後に BEACON3 剤併用療法で cCR が得られた1例
大阪急性期・総合医療センター 青松 倫弘 A151

一般演題 (口演)

一般演題 (口演) 1 第1日目・14日 (金) 11:00~11:49 第4会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 301
他臓器浸潤大腸癌に対する手術① 座長: 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 賀川 弘康
 がん研有明病院大腸外科 秋吉 高志

- O1-1 局所進行直腸癌に対するロボット支援下他臓器合併切除術の手術手技と短期成績 東京医科歯科大学消化管外科学分野 花岡まりえ A155
 O1-2 他臓器浸潤大腸癌に対する鏡視下手術の治療成績 横浜総合病院消化器センター 藤井 正一 A155
 O1-3 ロボット支援腹腔鏡下骨盤内臓全摘術のメリットと適応 刈谷豊田総合病院消化器外科 廣川 高久 A155
 O1-4 cT4 直腸癌に対するロボット支援下手術 弘前大学消化器外科 諸橋 一 A155
 O1-5 他臓器浸潤結腸癌に対する腹腔鏡下手術の検討 順天堂大学下部消化管外科 岡澤 裕 A156
 O1-6 他臓器合併切除を要する cT4b 結腸癌に対する腹腔鏡下手術の手技と短期・長期成績についての検討 東京慈恵会医科大学消化管外科 武田 泰裕 A156
 O1-7 T4b 直腸癌に対するロボット支援下手術の短期成績 千葉西総合病院 小林 昭広 A156

一般演題 (口演) 2 第1日目・14日 (金) 11:00~11:49 第6会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 303
大腸疾患に対する治療手技の工夫 座長: 東北医科薬科大学消化器外科 辻仲 眞康
 埼玉県立がんセンター消化器外科 風間 伸介

- O2-1 大腸 ESD の工夫と TED 法による標本回収 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 A156
 O2-2 内視鏡手術用測定機能付きガーゼを用いた腹腔鏡下結腸・直腸切除術 西陣病院外科 高木 剛 A157
 O2-3 結腸癌局在によるリンパ節郭清効果の相違 横浜市立大学外科治療学 風間 慶祐 A157
 O2-4 新たな腫瘍視覚化技術を応用した腹腔鏡下盲腸腫瘍切除術 名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学 渡部かをり A157
 O2-5 ICG 蛍光法を用いた大腸癌手術における吻合部腸管血流の評価 医療法人川崎病院消化器外科 竹田 充伸 A157
 O2-6 経肛門ドレーンの有用性について 広島大学病院消化器移植外科 好中 久晶 A158
 O2-7 Double Stapling Technique (DST) 再建における 3列 circular stapler の有用性 済生会滋賀県病院外科 石本 武史 A158

一般演題 (口演) 3 第1日目・14日 (金) 10:53~11:42 第7会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 304
術前画像診断: 直腸癌 座長: 玉川病院消化器外科 安野 正道
 東京都立駒込病院大腸外科 川合 一茂

- O3-1 当院における進行直腸癌化学放射線療法後 Watch & Wait (cCR) と pCR の治療成績の検討 東京女子医科大学消化器・一般外科 中川 了輔 A158
 O3-2 直腸癌手術症例の AI を用いた術前 MRI 画像の解析 東京医科大学消化器小児外科学分野 有働竜太郎 A158
 O3-3 下部進行直腸癌に対する非腫大側方リンパ節郭清の最適化の検討 東海大学医学部消化器外科 宮北 寛士 A159
 O3-4 CT による下部直腸癌の側方転移診断基準と限界について 大腸肛門病センター高野病院消化器外科 佐伯 泰慎 A159
 O3-5 造影 MRI を用いた中直腸動脈の有無と側方リンパ節転移の検討 奈良県立医科大学消化器・総合外科 岩佐 陽介 A159
 O3-6 術前化学放射線治療施行症例に対する側方リンパ節診断と郭清基準 自治医科大学消化器一般移植外科 堀江 久永 A159
 O3-7 MRI 拡散強調画像, T2 画像融合イメージを用いた直腸癌術前診断 京都岡本記念病院消化器外科 工藤 道弘 A160

一般演題 (口演) 4 第1日目・14日 (金) 9:19~10:15 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
下部直腸癌・肛門管癌の治療② 座長: がん研有明病院消化器外科 福長 洋介
 六輪病院外科 佐藤 美信

- O4-1 直腸癌手術の縫合不全への当科の取り組み 獨協医科大学下部消化管治療センター 藤田 純輝 A160
 O4-2 局所進行直腸癌に対する TNT 症例 帝京大学医学部附属溝口病院外科 伊東 彩香 A160
 O4-3 側方郭清を省略した T3 以深の下部直腸癌の治療成績について 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 田中 佑典 A160
 O4-4 肛門扁平上皮癌に対し CRT 施行し pathological CR となるも、肺転移および小腸転移を発症した 1 例 和歌山県立医科大学第2外科 竹本 典生 A161
 O4-5 肛門管扁平上皮癌に対する化学放射線療法の有効性と安全性の検討 岐阜大学医学部附属病院消化器外科 高橋 孝夫 A161

O4-6	腹腔鏡下超低位前方切除術における左結腸動脈温存の意義	浜松医科大学医学部外科学第二講座	赤井 俊也	A161
O4-7	当院での下部直腸癌手術症例の成績	東京北医療センター外科	天野 正弘	A161
O4-8	当院におけるロボット支援下直腸手術導入の成績	八尾市立病院外科	吉岡 慎一	A162

一般演題 (口演) 5 第1日目・14日(金) 8:30~9:12 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

下部消化管手術における SSI① 座長：獨協医科大学下部消化管治療センター 中村 隆俊
三重大学消化管・小児外科 大北 喜基

O5-1	腹腔鏡下大腸癌手術 SSI 対策に術中内視鏡の有用性の検討	杏林大学医学部付属病院下部消化管外科	吉敷 智和	A162
O5-2	下部消化管穿孔術後の局所陰圧閉鎖療法 (NPWT) における治療戦略の検討	藤沢市民病院外科	増田 太郎	A162
O5-3	血行性転移を併存している大腸癌腹膜播種症例における外科的切除の意	広島市立北部医療センター安佐市民病院消化器外科	矢野 琢也	A162
O5-4	直腸癌低位前方切除後の縫合不全に対する取り組みと課題	岡山大学病院消化管外科	寺石 文則	A163
O5-5	仙骨合併切除術に対する経会陰的内視鏡アプローチの有用性	兵庫医科大学下部消化管外科	別府 直仁	A163
O5-6	直腸癌手術における化学的前処置の有用性の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター病院	小林 圭	A163

一般演題 (口演) 6 第1日目・14日(金) 9:12~10:01 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

下部消化管手術における SSI② 座長：埼玉医科大学総合医療センター消化管一般外科 石橋敬一郎
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科 内藤 正規

O6-1	ロボット支援下直腸切除術における SSI 対策について	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	山岡 雄祐	A163
O6-2	当科における待機的腹腔鏡下大腸手術での SSI 対策としての腸管前処置の変遷—化学的前処置の導入と機械的前処置の省略について	市立函館病院消化器外科	市村健太郎	A164
O6-3	大腸癌手術における SSI (Surgical Site Infection) の現状と対策	順天堂大学下部消化管外科	井 祐樹	A164
O6-4	感染対策専門看護師, 手術室看護師と取り組んできた大腸手術の感染対策	千葉県がんセンター食道胃腸外科	早田 浩明	A164
O6-5	直腸癌手術における SSI 対策	北里大学医学部下部消化管外科学	田中 俊道	A164
O6-6	大腸癌手術における術後 SSI 予防としての化学的前処置の有用性の検討	大阪公立大学大学院消化器外科学	辻尾 元	A165
O6-7	ICG 蛍光法と術前 chemical + mechanical preparation で減らす縫合不全の重症化	名古屋市立大学	柳田 剛	A165

一般演題 (口演) 7 第1日目・14日(金) 14:46~15:42 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103

直腸癌集学的治療① 座長：がん研究会有明病院消化器センター大腸外科 山口 智弘
明和病院外科 柳 秀憲

O7-1	進行下部直腸癌に対するスモーカーライザーを用いた完全禁煙下での術前化学放射線療法の治療成績	大阪急性期・総合医療センター消化器外科	井上 彬	A165
O7-2	局所進行直腸癌に対する Watch and Wait 症例の検討	和歌山県立医科大学・第2外科	松田 健司	A165
O7-3	術前化学放射線療法後の下部直腸癌に対する cCR の判断基準の妥当性についての検討	杏林大学	若松 喬	A166
O7-4	局所進行直腸癌に対する治療戦略	福島県立医科大学消化管外科	小野澤寿志	A166
O7-5	進行直腸癌に対する術前治療の検討	公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院	横田 満	A166
O7-6	局所進行直腸癌に対する術前化学放射線療法の短期成績	長崎大学大学院移植・消化器外科	岡田 怜美	A166
O7-7	進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法～治療成績の向上に向けた試み～	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	宮倉 安幸	A167
O7-8	局所進行直腸癌に対する短期照射併用 TNT の導入とその可能性	日本医科大学付属病院消化器外科	松田 明久	A167

一般演題 (口演) 8 第1日目・14日(金) 14:41~15:30 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

下部消化管救急疾患① 座長：順天堂大学医学部附属浦安病院消化器・一般外科 永坂 邦彦
東京医科大学茨城医療センター・消化器外科 島崎 二郎

O8-1	大腸憩室疾患に対する外科的治療戦略：CONUT score を用いた術式選択の検討	久留米大学医学部外科学講座	吉田 武史	A167
O8-2	妊娠中の急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術	神戸市立医療センター中央市民病院外科	橋田 裕毅	A167
O8-3	閉塞性近位大腸癌に対する経鼻イレウス管留置後の腹腔鏡手術	高知医療センター消化器外科・一般外科	吉岡 貴裕	A168

- O8-4 他臓器と瘻孔を有する結腸憩室炎に対する待機的腹腔鏡下手術の成績
帝京大学ちば総合医療センター外科 小杉 千弘 A168
- O8-5 大腸癌術後縫合不全・汎発性腹膜炎に対する腹腔鏡手術—手技の工夫と要点—
国際医療福祉大学医学部消化器外科学教室 石田 隆 A168
- O8-6 当科における大腸穿孔症例の検討
八千代病院外科 大西 紘平 A168
- O8-7 内視鏡的抜去による保存治療が可能であった魚骨による大腸穿孔の1例
東京慈恵会医科大学第三病院外科 山下 麗香 A169

一般演題 (口演) 9 第1日目・14日(金) 15:30~16:12 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

横行結腸癌治療

座長: 千葉県がんセンター食道胃腸外科 早田 浩明
帝京大学医学部附属病院外科 野澤慶次郎

- O9-1 中央部横行結腸癌の治療成績
静岡県立静岡がんセンター大腸外科 前田 周良 A169
- O9-2 高齢者に発症した横行結腸憩室癌の1例
東海大学大磯病院外科 間室 奈々 A169
- O9-3 横行結腸癌術後に早期再発をきたした BRAF^{V600E} 変異及び MSI-High の一例
国際医療福祉大学熱海病院外科 高村 卓志 A169
- O9-4 腹腔鏡下横行結腸切除の手術戦略
大阪国際がんセンター消化器外科 原口 直紹 A170
- O9-5 横行結腸癌に対する腹腔鏡手術における安全な術式選択
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 A170
- O9-6 造影 CT 施行不可であった低位前方切除術後の横行結腸癌症例に対して、ICG 蛍光法による中結腸動脈の術中 navigation が有用であった1例
山口大学大学院消化器・腫瘍外科学 友近 忍 A170

一般演題 (口演) 10 第1日目・14日(金) 14:39~15:28 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

大腸癌遠隔転移に対する治療②

座長: 産業医科大学第1外科 平田 啓治
神奈川県立がんセンター消化器外科 塩澤 学

- O10-1 血行性転移を併存している大腸癌腹膜播種症例における外科的切除の意義
日本医科大学付属病院消化器外科 園田 寛道 A170
- O10-2 当院における大腸癌傍大動脈リンパ節転移に対する治療
日本医科大学多摩永山病院消化器外科 堀田 正啓 A171
- O10-3 当院における大腸癌傍大動脈リンパ節転移に対する外科的治療
大阪労災病院外科 野村 雅俊 A171
- O10-4 大腸癌肝転移に対して化学療法後に肝切除を施行し病理結果から腫瘍完全寛解と診断された3例
藤田医科大学ばんだね病院外科 加藤 宏之 A171
- O10-5 当院における大腸癌原発転移性肺腫瘍に対するサイバーナイフの成績
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 藤井 能嗣 A171
- O10-6 同時性肝転移単独大腸癌の当院における治療成績
大腸肛門病センター高野病院消化器外科 福岡 湧介 A172
- O10-7 当院における大腸癌肝単独転移症例の治療成績の検討
岡山赤十字病院消化器外科 濱崎 友洋 A172

一般演題 (口演) 11 第1日目・14日(金) 15:28~16:17 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

他臓器浸潤大腸癌に対する手術②

座長: 関西医科大学外科学講座 関本 貢嗣
大阪国際がんセンター消化器外科 安井 昌義

- O11-1 当院における膀胱浸潤大腸癌からの検討—腹腔鏡での手術は妥当か?—
関西労災病院・消化器外科 畑 泰司 A172
- O11-2 他臓器浸潤直腸癌に対する腹腔鏡手術の適応と有用性
久留米大学医学部外科学講座 藤田 文彦 A172
- O11-3 当院における腹腔鏡下大腸手術による他臓器合併切除の治療成績
りんくう総合医療センター外科 三宅 正和 A173
- O11-4 他臓器浸潤直腸癌に対する TpAPR 手術手技
徳島大学消化器・移植外科 徳永 卓哉 A173
- O11-5 当科での精嚢合併切除を伴う腹腔鏡下直腸切除術の検討
栃木県立がんセンター大腸骨盤外科 坂本 純一 A173
- O11-6 他臓器浸潤大腸癌に対する腹腔鏡手術の検討
大阪市立総合医療センター消化器外科 日月亜紀子 A173
- O11-7 他臓器浸潤を伴う大腸癌手術症例の検討
済生会熊本病院 秋山 貴彦 A174

一般演題(口演) 12 第2日目・15日(土) 11:00~11:42 第2会場 幕張メッセ 国際会議場 コンベンションホール A

潰瘍性大腸炎診療

座長: 横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 小金井一隆
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

- O12-1 潰瘍性大腸炎に対する緊急手術症例の検討
自治医科大学消化器一般移植外科 太田 学 A174
- O12-2 内科治療抵抗を示した潰瘍性大腸炎への外科治療のタイミング
獨協医科大学下部消化管治療センター 井原 啓佑 A174

- O12-3 潰瘍性大腸炎における回腸囊肛門管吻合時の縫合不全が及ぼす中期的影響について
横浜市立大学市民総合医療センターIBDセンター 鳥谷建一郎 A174
- O12-4 潰瘍性大腸炎に対し人工肛門閉鎖術を行った症例の検討 兵庫医科大学病院炎症性腸疾患外科 堀尾 勇規 A175
- O12-5 当院における潰瘍性大腸炎術後回腸囊炎の内視鏡的表現型解析と予後予測
筑波大学医学医療型消化器外科 馬上 頌子 A175
- O12-6 当院における COVID-19 パンデミック下での炎症性腸疾患診療—GMA 療法の施行状況と治療成績を中心—
福岡大学 松岡 賢 A175

一般演題 (口演) 13 第2日目・15日(土) 11:00~11:49 第4会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 301
炎症性腸疾患関連腫瘍の診断・治療 座長: 福岡山王病院・消化器病センター 衣笠 哲史
東京医科大学消化器・小児外科学分野 榎本 正統

- O13-1 クロウン病に合併した小腸悪性腫瘍の診断と治療 福岡大学筑紫病院外科 東 大二郎 A175
- O13-2 クロウン病関連直腸肛門部癌本邦報告例集積と自験例の特徴から見たサーベイランスの可能性と癌合併症例治療の検討 南奈良総合医療センター外科 植田 剛 A176
- O13-3 大腸癌合併潰瘍性大腸炎の治療戦略 東北大学大学院消化器外科学 神山 篤史 A176
- O13-4 当科における悪性病変合併潰瘍性大腸炎に対する手術例の検討
名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科 服部 憲史 A176
- O13-5 クロウン病に合併する小腸癌の手術症例の検討
JCHO東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター 西尾 梨沙 A176
- O13-6 Surveillance Colonoscopy と Colitis Associated Cancer の予後について
社会医療法人健全会土庫病院奈良大腸肛門病センター 横尾 貴史 A177
- O13-7 潰瘍性大腸炎関連大腸癌の術後治療成績の検討—通常型大腸癌との比較検討から—
広島大学大学院医系科学研究科外科学 上神慎之介 A177

一般演題 (口演) 14 第2日目・15日(土) 11:00~11:49 第5会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 302
術前画像診断: 大腸癌 座長: 国立がん研究センター東病院大腸外科 西澤 祐史
大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学 浜部 敦史

- O14-1 AIによる手術野動画神経認識モデルの直腸癌手術領域への応用
千葉大学医学部附属病院食道胃腸外科 丸山 哲郎 A177
- O14-2 AI技術を活用した大腸疾患領域におけるXRとメタバースがもたらす次世代型医療の展望
大阪大学消化器外科学 三吉 範克 A177
- O14-3 局所進行直腸癌に対する術前MRI診断に基づいた術式選択
札幌医科大学・消化器・総合、乳腺・内分泌外科 石井 雅之 A178
- O14-4 人工知能によるStage2/3結腸がんの再発予後予測モデル 東京医科大学消化器・小児外科学部分野 真崎 純一 A178
- O14-5 当院における直腸癌術前画像からの術式決定 浦添総合病院 佐村 博範 A178
- O14-6 先端技術を活用した大腸癌手術トレーニングツール開発
岐阜大学医学部医学研究科消化器外科・小児外科 松橋 延壽 A178
- O14-7 Auto-AIによる術前治療を施行していない下部直腸癌根治切除後の予後予測モデル
東京医科大学病院消化器外科・小児外科 福島元太郎 A179

一般演題 (口演) 15 第2日目・15日(土) 10:15~10:57 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
ストーマ手術・関連合併症② 座長: 東京慈恵会医科大学外科学講座消化管外科 衛藤 謙
愛知県がんセンター消化器外科部 小森 康司

- O15-1 当科におけるストーマ造設困難症例の現状と工夫 千葉大学先端応用外科 遠藤 悟史 A179
- O15-2 人工肛門管理を巡る諸問題とその対策 東京都健康長寿医療センター外科 金澤 伸郎 A179
- O15-3 ストーマ脱出に対してICG蛍光血流評価を併用した自動縫合器による修復術の1例
近畿大学病院下部消化管外科 吉岡 康多 A179
- O15-4 回腸人工肛門におけるストーマ出口症候群のリスク因子の検討 神鋼記念病院消化器外科 口分田 亘 A180
- O15-5 回腸人工肛門閉鎖術時の術後合併症に関する予測因子の検討 熊本大学大学院消化器外科学 久野 祐樹 A180

O15-6 当院における一時的回腸人工肛門造設後の High output stoma についての検討 大阪労災病院外科 安山 陽信 A180

一般演題 (口演) 16 第2日目・15日(土) 10:57~11:39 第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103
大腸癌基礎研究 座長: 防衛医科大学校外科学講座 神藤 英二

- O16-1 大腸癌浸潤先進部の病理組織所見と遺伝子発現 signature 北海道大学消化器外科I 松井 博紀 A180
O16-2 合成レチノイド Am80 で有意に減少した大腸癌細胞遺伝子のネットワーク解析で推定された hub gene の検討 北九州中央病院外科 中山 善文 A181
O16-3 Texture 解析を用いた大腸隆起性病変の良悪性鑑別方法 千葉大学大学院医学研究院先端応用外科学 間宮 悠 A181
O16-4 大腸癌におけるスプライシング C 複合体構成遺伝子 PRKR interacting protein 1 発現と臨床的意義の関連 大阪大学大学院医学系研究科外科系臨床医学専攻外科学講座消化器外科 大里 祐樹 A181
O16-5 結腸直腸癌における pks 陽性 Escherichia coli, Fusobacterium nucleatum の発現 日本医科大学医学部消化器外科 宮坂 俊光 A181
O16-6 大腸癌細胞株を用いた Andrographis と Oligomeric Proanthocyanidins 併用による抗腫瘍効果増強に関する検証 三重大学大学院臨床医学系講座消化管・小児外科学 志村 匡信 A182

一般演題 (口演) 17 第2日目・15日(土) 8:30~8:58 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104
大腸外科手術における腸閉塞 座長: 日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科 太田 竜

- O17-1 大腸癌手術における新規癒着防止剤テナリーフの使用経験 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科 根岸 宏行 A182
O17-2 当科における癒着防止剤「セプラフィルム」の使用の実際 神奈川県立がんセンター 佐藤 純人 A182
O17-3 回腸に発生した腸管子宮内膜症によるイレウスの1例 兵庫県立西宮病院 水野 剛志 A182
O17-4 大腸癌手術後における消化管機能に対する大建中湯の臨床的効果 大阪大学消化器外科 沖村 駿平 A183

一般演題 (口演) 18 第2日目・15日(土) 10:43~11:39 第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104
大腸疾患診療のトピックス, 他 座長: 独立行政法人地域医療機能推進機構さいたま北部医療センター外科 塩川 洋之
国立病院機構千葉医療センター外科 里見 大介

- O18-1 妊娠出産と肛門診療(「1人目の出産と2人目出産, どちらで痔が悪化しやすいか」「産後の肛門皮垂の有病率」等) ~1万人規模のSNSアンケートから~ 新越谷肛門胃腸クリニック 那須 聡果 A183
O18-2 演題取り下げ
O18-3 全国労災病院における大腸癌患者に対する治療と仕事の両立支援の取り組み 東京労災病院外科 神山 博彦 A183
O18-4 i-phone を用いたデジタル肛門鏡診察 小村肛門科医院 小村 憲一 A184
O18-5 腹会陰式直腸切断術後の二次性会陰ヘルニアに対する至適修復術式 東京慈恵会医科大学附属第三病院外科 諏訪 勝仁 A184
O18-6 エドキサバンで治療し得た大腸癌術後門脈血栓症の3例 さんむ医療センター外科 太田 義人 A184
O18-7 仙骨合併切除を伴う直腸癌術後局所再発症例における術後血栓静脈塞栓症の検討 大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学 楠 誓子 A184
O18-8 大腸癌化学療法前の妊孕性温存の経験 山梨大学医学部外科学講座第1教室 滝口 光一 A185

一般演題 (口演) 19 第2日目・15日(土) 8:30~9:19 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105
脾彎曲部結腸癌① 座長: 川崎医科大学消化器外科 吉松 和彦
埼玉あすか松伏病院 大矢 雅敏

- O19-1 脾彎曲部切除術; 定型的開腹術 vs 低侵襲手術 東海大学医学部付属八王子病院外科 向井 正哉 A185
O19-2 脾彎曲癌に対する腹腔鏡下左半結腸切除術の郭清手技と治療成績 東京医科大学消化器・小児外科学分野 榎本 正統 A185
O19-3 当院における脾彎曲部結腸癌に対する頭側アプローチによる手術手技 国立病院機構嬉野医療センター消化器外科 黨 和夫 A185
O19-4 脾彎曲部結腸癌手術における, 術前 CT 画像構築の有用性 自治医科大学消化器一般移植外科 鯉沼 広治 A186
O19-5 結腸脾彎曲の D3 郭清の明確化には, 横行結腸脾彎曲は脾静脈を, 下行結腸脾彎曲は下腸間膜静脈を軸にする腸間膜化が重要である 川崎医科大学臨床腫瘍学 矢野 修也 A186
O19-6 脾彎曲切除を伴う結腸癌に対する腹腔鏡手術での手技と至適リンパ節郭清範囲および腸間膜閉鎖の意義の検討 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 福井 太郎 A186

O19-7 当院における脾彎曲部癌に対する腹腔鏡手術について 青梅市立総合病院外科 石井 博章 A186

一般演題 (口演) 20 第2日目・15日(土) 9:19~10:08 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

脾彎曲部結腸癌② 座長:大阪国際がんセンター消化器外科 松田 宙
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 渡邊 純

O20-1 血管解剖と膜解剖に立脚した頭側アプローチによる脾彎曲部大腸癌に対する結腸間膜全切除 慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器) 岡林 剛史 A187

O20-2 当科における脾彎曲部結腸癌に対するロボット支援下手術の実際 東京医科歯科大学病院消化管外科学分野 溝口 正子 A187

O20-3 定型化を目指した脾彎曲授動を伴う腹腔鏡下結腸切除 東京女子医科大学消化器・一般外科 腰野 蔵人 A187

O20-4 当科における脾彎曲部癌に対する安全な郭清手技と治療成績 京都府立医科大学消化器外科 清水 浩紀 A187

O20-5 脾彎曲部結腸癌に対する血管解剖およびリンパ流に基づいたCME+CVL 札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座 沖田 憲司 A188

O20-6 当科における脾彎曲部結腸癌に対する腹腔鏡下頭側アプローチ先行手技の検討 山口大学大学院消化器・腫瘍外科学 鈴木 伸明 A188

O20-7 当院における脾彎曲部結腸癌の手術手技とその治療成績 聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 浜辺 太郎 A188

一般演題 (口演) 21 第2日目・15日(土) 10:08~10:50 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

高齢者大腸手術① 座長:東京女子医科大学附属足立医療センター外科 大東 誠司
大船中央病院消化器・一般外科 長田 俊一

O21-1 当院における85歳以上の大腸癌手術患者の術後成績 横浜新緑総合病院消化器センター 植田 吉宣 A188

O21-2 超高齢者大腸癌手術における術後合併症のリスク因子の検討 NTT東日本関東病院 相澤 宏彰 A189

O21-3 超高齢大腸癌患者に対するリンパ節郭清-D3郭清は妥当か? 横浜市立大学外科治療学 石黒 哲史 A189

O21-4 高齢者大腸癌手術における術後在院日数長期化に関わる術前因子の検討 沖繩赤十字病院外科 川上 雅代 A189

O21-5 高齢者(80歳以上)における大腸癌術後短期成績の検討 大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学 植田 隆太 A189

O21-6 超高齢者大腸癌における術後せん妄のリスク因子の検討 静岡済生会総合病院外科 田中 征洋 A190

一般演題 (口演) 22 第2日目・15日(土) 10:50~11:32 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

高齢者大腸手術② 座長:山形県立中央病院外科 須藤 剛
愛媛大学医学部低侵襲消化器医療学講座 石丸 啓

O22-1 当院における高齢者大腸癌に対する根治手術の短期及び長期治療成績 奈良県西和医療センター外科・消化器外科 田村 昂 A190

O22-2 80歳以上の高齢者大腸癌手術におけるサルコペニアと周術期合併症の検討 柏厚生総合病院消化器外科 小山 基 A190

O22-3 90歳以上の超高齢者大腸癌の手術成績 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 田中 裕人 A190

O22-4 当院における90歳以上の超高齢者大腸癌手術の検討 尾道総合病院外科 倉吉 学 A191

O22-5 身体機能低下高齢者における大腸癌切除術における周術期治療成績 筑波大学消化器外科 榎本 剛史 A191

O22-6 高齢大腸癌患者における栄養・免疫因子と予後との関連 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科 長江 歩 A191

一般演題 (口演) 23 第2日目・15日(土) 14:20~15:09 第7会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 304

大腸T1癌② 座長:千葉大学大学院医学研究院先端応用外科学 大平 学
三溪会川堀病院 岡島 正純

O23-1 T1b大腸癌におけるリンパ節転移のリスク因子と治療成績についての検討 獨協医科大学埼玉医療センター外科 大井 悠 A191

O23-2 T1大腸癌の臨床病理学的特徴と治療成績 帝京大学医学部附属溝口病院外科 鈴木 悠太 A192

O23-3 直腸癌 watch & wait 中に発症した後腹膜線維症の1例 慶應義塾大学病院 小林 恭子 A192

O23-4 当科におけるT1大腸癌の治療成績と内視鏡治療後追加切除の意義 東北大学大学院消化器外科学 梶原 大輝 A192

O23-5 早期直腸癌の予後予測因子と内視鏡切除後の追加手術の予後予測因子の検討 成田赤十字病院外科 近藤 英介 A192

O23-6 当科におけるT1大腸癌の現状 東邦大学医療センター大森病院消化器外科 牛込 充則 A193

O23-7 StageI 大腸癌における予後因子とサーベイランス期間に関する検討

慶應義塾大学病院一般・消化器外科 田中 優衣 A193

一般演題 (口演) 24

第2日目・15日(土) 15:58~16:47

第7会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 304

虫垂

座長: 和歌山県立医科大学・第2外科 松田 健司
関西労災病院外科 村田 幸平

O24-1 複雑性虫垂炎の術前予測因子の検討 県立広島病院 廣井佐和子 A193

O24-2 穿孔性虫垂炎の保存加療後に虫垂瘤を疑い拡大切除を行ったが、黄色肉芽腫性虫垂炎の診断となった一例 聖隷佐倉市民病院外科 小松崎修平 A193

O24-3 当センターにおける虫垂炎に対する単孔式アプローチを施行した85例の検討

大阪急性期・総合医療センター消化器外科 辻 嘉斗 A194

O24-4 腹膜偽粘液腫に対する姑息的減量切除施行例の検討 国立国際医療研究センター外科 林 裕樹 A194

O24-5 5年の長期経過観察を行った Low-grade Appendiceal Mucinous Neoplasm の3例

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科 勝又 健太 A194

O24-6 腹水細胞診が classV であった低異型度虫垂粘液性腫瘍の1例 春日部市立医療センター外科 原 聖佳 A194

O24-7 単孔式腹腔鏡補助下に切除した腸重積を発症した虫垂低悪性度虫垂粘液性腫瘍 (LAMN) の1例

日本医科大学多摩永山病院消化器外科 浅見 敬一 A195

一般演題 (口演) 25

第2日目・15日(土) 14:20~15:09

第8会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 103

閉塞性大腸癌に対するステント治療①

座長: 熊本大学大学院消化器外科学 宮本 裕士
厚木市立病院外科 渡部 通章

O25-1 閉塞性大腸癌に対するステント留置後の手術待機期間の検討 横浜市立大学外科治療学 澤崎 翔 A195

O25-2 ステント留置後に原発切除した StageIV 閉塞性大腸癌の治療成績 横浜新緑総合病院外科 宮島 綾子 A195

O25-3 閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置後における術後補助化学療法の意義

日本医科大学付属病院消化器外科 香中伸太郎 A195

O25-4 Propensity score matching を用いた大腸ステント留置後手術における手術までの待機期間の予後への影響

日本医科大学多摩永山病院消化器外科 関口久美子 A196

O25-5 閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置後の手術成績 聖隷横浜病院外科 齋藤 徹 A196

O25-6 閉塞性大腸癌に対する Bridge to surgery としての大腸ステント留置期間が術後予後に与える影響

北九州市立医療センター外科 松田 諒太 A196

O25-7 大腸ステント留置後の閉塞性大腸癌に対する予後検討

東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 鏡 哲 A196

一般演題 (口演) 26

第2日目・15日(土) 14:20~15:02

第9会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 104

術後補助化学療法

座長: 周南記念病院外科 碓 彰一
岐阜市民病院外科 杉山 保幸

O26-1 当院の大腸癌 Stage IIIb に対する最適な術後補助化学療法レジメンの検討

長岡中央総合病院消化器病センター外科 川原聖佳子 A197

O26-2 StageII 大腸癌に対する補助化学療法の有用性の検討 藤沢市民病院外科 山岸 茂 A197

O26-3 当院における pStageIII 結腸癌に対する術後補助化学療法の治療成績

済生会滋賀県病院外科 中島 晋 A197

O26-4 当施設における高齢者に対する術後補助化学療法の検討 東海大学医学部付属病院消化器外科 陳 凌風 A197

O26-5 S状結腸癌術後補助化学療法1コース目に発症した好酸球性胃腸炎の1例

JCHO諫早総合病院 野田 恵佑 A198

O26-6 UFT でアレルギー性肝障害を来したが capecitabine を安全に投与できた結腸癌の1例

とちぎメディカルセンターしもつが外科 宮原 悠三 A198

一般演題 (口演) 27

第2日目・15日(土) 14:20~15:16

第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

大腸癌における予後予測因子①

座長: 岐阜大学医学部附属病院消化器外科 高橋 孝夫
大阪大学消化器外科 植村 守

O27-1 pStage III 大腸癌の予後予測因子としての術前好中球リンパ球比 (NLR) とその遺伝学的背景

静岡県立静岡がんセンター大腸外科 名西 健二 A198

027-2	切除不能大腸癌患者における予後予測因子として Geriatric Nutrition Risk Index の有用性	国立病院機構都城医療センター	加藤梨佳子	A198
027-3	大腸癌における術前臨床診断の予後に与える影響についての検討	京都府立医科大学消化器外科	多加喜 航	A199
027-4	大腸癌における周術期 CEA による再発予測の検討	慶應義塾大学医学部	原 良輔	A199
027-5	多施設共同データベースを用いた大腸癌術後の予後予測における Estimation of Physiologic Ability and Surgical Stress の有用性	慶應義塾大学医学部外科学教室 (一般・消化器)	加藤 悠人	A199
027-6	大腸癌根治切除例における血清コリンエステラーゼの予後予測因子としての有用性の検討	慶應義塾大学医学部外科学 (一般・消化器)	中村 公彦	A199
027-7	結腸直腸癌における予後予測因子としての CD155 と TIGIT の有用性	和歌山県立医科大学第二外科	村上 大輔	A200
027-8	内視鏡画像を用いた AI による直腸癌術前化学療法症例の予後予測	大阪大学医学部消化器外科	加藤 伸弥	A200

一般演題 (口演) 28 第2日目・15日 (土) 15:16~16:12 第10会場 幕張メッセ 国際会議場 中会議室 105

大腸癌における予後予測因子② 座長：関西医科大学香里病院外科 岩本 慈能
藤田医科大学総合消化器外科 廣 純一郎

028-1	StageIV 大腸がんにおける GPS (Glasgow Prognostic Score) および術後/術前 CEA 値の有用性の検討	大船中央病院消化器外科	長田 俊一	A200
028-2	Stage III 大腸癌におけるリンパ球に関連する術前炎症マーカーと長期予後の相関	北里大学医学部下部消化管外科学	横井 圭悟	A200
028-3	大腸癌の新規血管新生評価方法と予後の関係	大阪公立大学大学院医学研究科消化器外科	関 由季	A201
028-4	ステージ II 大腸癌における脈管侵襲の再発に与える影響の検討	北海道大学消化器外科I	市川 伸樹	A201
028-5	治癒切除を施行した StageI-III 大腸癌における RAS と臨床因子および再発予測に関する検討	帝京大学医学部外科	端山 軍	A201
028-6	切除可能大腸癌肝単独転移における原発巣の網羅的遺伝子解析による切除不能再発因子の同定	静岡がんセンター大腸外科	陳 開	A201
028-7	大腸癌手術症例における術前 CT での腫大リンパ節個数による治癒切除予測	京都府立医科大学消化器外科	木内 純	A202
028-8	当科における大腸がん術前 NLR の有用性	市立砺波総合病院大腸肛門外科	太田 尚宏	A202
028-9	大腸癌患者の術後末梢血中低比重好中球と予後の関連性	自治医科大学付属病院消化器一般移植外科	風當ゆりえ	A202