

要望演題

要望演題 1

直腸脱 1

座長：東邦大学医療センター大森病院 栗原 聡元

R101	健康関連 QOL からみた直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の治療成績	東北労災病院大腸肛門外科	高橋 賢一	A97
R102	直腸脱に対する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	A97
R103	完全直腸脱に対する腹腔鏡下直腸縫合固定術の治療成績—再発例を振り返る—	松田病院	松永 篤志	A97
R104	前治療のある直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の手術成績	大阪中央病院外科	安田 潤	A97
R105	腹腔鏡下直腸前方固定術 (Laparoscopic ventral rectopexy : LVR) が有効であった完全直腸脱を合併した直腸瘤の一例	呉市医師会病院大腸・肛門外科	藤森 正彦	A98

要望演題 2

直腸脱 2

座長：独立行政法人労働者健康安全機構東北労災病院 高橋 賢一

R106	再発を含む直腸脱手術 60 例の治療経験についての検討	仙台赤十字病院外科	廣澤 貴志	A98
R107	完全直腸脱に対する Delorme 手術後の検討	山田外科内科	山田 英貴	A98
R108	デロルメ法を施行した直腸脱の再発リスク因子の検討	JCHO 東京山手メディカルセンター大腸肛門外科	田邊 太郎	A98
R109	直腸脱症例における会陰下垂の評価	市立砺波総合病院大腸・肛門外科	田畑 敏	A99
R110	Rectocele に対する肛門括約筋形成術—会陰体縫合による—	健康保険組合連合会大阪中央病院外科	村山 浩之	A99

要望演題 3

痔核に対する治療の工夫

座長：医療法人愛知会家田病院 宮田美智也

R111	男性における Goligher 分類進行の便性状別予測式	とうげ外科胃腸科	藤解 邦生	A99
R112	当院における痔核に対する手術の工夫	しらはた胃腸肛門クリニック横浜肛門科	白畑 敦	A99
R113	痔核根治術における分離結紮術併用の有効性	大阪中央病院外科	家田 淳司	A100
R114	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—	こじま肛門外科三宮フラワロード診療所	野村 英明	A100
R115	演題取り下げ			

要望演題 4

痔瘻に対する治療の工夫

座長：寺田病院大腸肛門病センター 田中 良明

R116	後方低位筋間痔瘻に対する開放術後難治創予防の工夫	森外科医院	森 俊治	A100
R117	低位筋間痔瘻に対する肛門上皮下筋層流入前瘻管切離法 (EACA 法) の手技上の工夫と治療成績	宇都宮肛門・胃腸クリニック	下地 信	A101
R118	症状が無く触知不能な超音波検査上の異常所見 84 症例について前回報告後の追跡調査結果の検討—超音波検査で見つかる歯状線近くの括約筋間にある小低エコー領域は痔瘻の初期病変か?—	松島病院大腸肛門病センター	河野 洋一	A101
R119	後方深部複雑痔瘻に対する括約筋温存術	東邦大学医療センター大森病院消化器外科	栗原 聡元	A101
R120	当院の隅越の IV 型 (Parks の suprasphincteric type) 痔瘻の術後予後の検討	大腸肛門病センター高野病院外科	久野 三朗	A101

要望演題 5

排便障害

座長：医療法人恵仁会松島病院 下島 裕寛

- R121 直腸癌に対する腹腔鏡下低位前方切除術後の排便機能評価 順天堂大学附属順天堂医院下部消化管外科 高橋 里奈 A102
- R122 超低位前方切除術後の肛門機能障害に対する術前骨盤底筋体操の有用性
浜松医科大学医学部外科学第二講座 鈴木 克徳 A102
- R123 直腸癌術後排便機能障害に関するアンケート調査 聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター 野田 顕義 A102
- R124 静岡県消化器科医の便秘治療の実態～アンケート調査結果～ あさのクリニック 浅野 道雄 A102
- R125 3D-CT を用いた仙骨神経刺激電極留置手技 京都通信病院肛門外科・肛門内科・外科 佐々木宏和 A103

要望演題 6

痔核に対する治療の工夫・肛門疾患のデイサージャリー

座長：医療法人恵仁会松島病院 深野 雅彦

- R126 PPH の巾着縫合のストレスを軽減する方法 下呂市立金山病院外科 須原 貴志 A103
- R127 全周性痔核の治療の治療選択：結紮切除（LE）と低侵襲治療法（ALTA, PPH）を含めて
京都からすま病院外科 徳永 行彦 A103
- R128 高齢者に対する ACL 手術の工夫とその妥当性 札幌いしやま病院 河野由紀子 A103
- R129 経肛門エコー検査による ALTA 療法の客観的治療評価の検討 おなかクリニックおしりセンター 羽田 丈紀 A104
- R130 肛門疾患の日帰り手術—合併症発生時に対応について— 札幌駅前樽見おしりとおなかのクリニック 樽見 研 A104

要望演題 7

高齢者 1

座長：東京歯科大学市川総合病院 長谷川博俊

- R131 70 歳以上の StageIII 大腸癌に対する術後補助化学療法の現状 沖縄赤十字病院外科 川上 雅代 A104
- R132 当院における 90 歳以上の高齢者に対する大腸癌の手術成績 愛知医科大学消化器外科 松村 卓樹 A104
- R133 80 歳以上の超高齢者大腸癌における当院における臨床病理学的特徴 安佐市民病院外科 安達 智洋 A105
- R134 超高齢者（85 歳以上）大腸癌の短期手術成績についての検討 昭和大学病院消化器・一般外科 小沢 慶彰 A105
- R135 当院における 85 歳以上の高齢者の大腸癌手術成績の検討
聖マリアンナ医科大学病院消化器・一般外科 福岡 麻子 A105
- R136 高齢者の大腸癌手術における術後合併症発症リスク因子に関する検討
国際医療福祉大学市川病院消化器外科・一般外科 平野 敦史 A105

要望演題 8

高齢者 2

座長：松下記念病院 中西 正芳

- R137 80 歳以上の高齢者大腸癌に対する外科治療 土浦協同病院 長谷川美美 A106
- R138 当院における 85 歳以上の高齢者大腸癌手術の現状 太田総合病院外科 丹羽浩一郎 A106
- R139 高齢の大腸癌肝転移患者における Geriatric Nutritional Risk index (GNRI) の予後予測指標としての有用性
熊本大学大学院消化器外科 秋山 貴彦 A106
- R140 PLR による高齢者大腸癌予後層別化の検討 東京女子医科大学消化器・一般外科 小川 真平 A106
- R141 80 歳以上高齢者に対する大腸癌手術のリスク評価に関する検討 藤田医科大学ばんだね病院消化器外科 荒川 敏 A107
- R142 Stage II, III 高齢者大腸癌（80 歳以上）予後因子の検討 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 花岡まりえ A107

要望演題 9

ロボット支援手術 1

座長：大阪国際がんセンター 松田 宙

- R143 当院におけるロボット支援下直腸癌手術の導入について 帝京大学医学部付属溝口病院外科 高島 順平 A107

R144	直腸癌に対するロボット支援下直腸切除術導入時の治療成績	北海道大学病院消化器外科I	吉田 雅	A107
R145	当科におけるロボット支援下腹腔鏡下直腸手術の現状	九州大学大学院臨床・腫瘍外科	永井俊太郎	A108
R146	ロボット支援下直腸癌手術の縫合不全の予防と工夫—経肛門減圧ドレーン, 機械的・化学的腸管処理, 赤外 imaging 腸管血流評価の有用性	府中病院外科センター	内間 恭武	A108
R147	直腸癌におけるロボット支援下手術と腹腔鏡手術との短期成績の比較検討	横浜市立大学消化器・腫瘍外科	小澤真由美	A108
R148	腹会陰式直腸切断術におけるロボット手術と腹腔鏡手術の術後短期成績の検討	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	笠井 俊輔	A108

要望演題 10

ロボット支援手術 2

座長：静岡県立静岡がんセンター 塩見 明生

R149	ロボット支援下直腸癌手術導入初期の短期治療成績と手技における工夫, 問題点の検討	北九州市立医療センター外科	武居 晋	A109
R150	当院におけるロボット支援腹腔鏡下直腸手術導入時の短期成績について	京都府立医科大学消化器外科	栗生 宜明	A109
R151	ロボット支援下直腸手術の短期成績と我々の工夫	熊本大学大学院消化器外科学	宮本 裕士	A109
R152	当院でのロボット支援下直腸癌手術の定型化にむけた取り組み	兵庫医科大学下部消化管外科	別府 直仁	A109
R153	ロボット支援腹腔鏡下直腸切除術における新規直腸間膜処理方法の工夫：the efficient switching technique (EST)	市立豊中病院外科	竹山 廣志	A110

要望演題 11

ロボット支援手術 3

座長：大阪医科大学附属病院 田中慶太郎

R154	ロボット支援下直腸癌手術の導入期の手術成績	神鋼記念病院消化器外科	古角祐司郎	A110
R155	当院におけるロボット支援直腸がん手術の短期成績と導入の工夫	広島市立安佐市民病院外科	下村 学	A110
R156	市中病院におけるロボット支援下直腸癌手術の導入と短期成績	神戸市立医療センター中央市民病院外科	橋田 裕毅	A110
R157	大腸癌に対する新しいロボット支援下内視鏡手術の導入	北九州総合病院外科	永田 直幹	A111
R158	センハンス・デジタル・ラパロスコピー・システム支援下 Reduced port surgery による大腸切除の経験	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科	平能 康充	A111

要望演題 12

稀な直腸疾患 1

座長：北里大学北里研究所病院 石井 良幸

R159	プレシヨックをきたした直腸 neuroendocrine carcinoma に対し腹腔鏡下手術を施行した1例	独立行政法人国立病院機構西埼玉中央病院外科	江藤誠一郎	A111
R160	直腸癌に併発し診断に難渋した腸間膜脂肪肉腫の1例	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	A111
R161	傍仙骨会陰アプローチにて切除しえた坐骨直腸窩平滑筋肉腫の1例	名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科	服部 憲史	A112
R162	直腸原発扁平上皮癌の3例	和歌山県立医科大学第二外科	阪中 俊博	A112
R163	直腸癌術後の直腸腔瘻に対して薄筋弁充填による閉鎖術にて根治を得た4症例の検討	がん研究会有明病院大腸外科	澤田隆一郎	A112
R164	当院における肛門管扁平上皮癌に対する CRT の治療成績について	国立病院機構大阪医療センター外科	楠 誓子	A112

要望演題 13

稀な直腸疾患 2

座長：辻中病院柏の葉 小池 淳一

R165	メシル酸イマチニブアレルギーを有する下部直腸巨大 GIST に対し肛門温存切除術を施行した 1 例	山形大学医学部消化器・乳腺甲状腺・一般外科学講座	矢野 充泰	A113
R166	当院における直腸 GIST 5 例における治療成績	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科	藤井 能嗣	A113
R167	直腸 GIST に対する肛門・機能温存を目的とした術前補助化学療法による治療成績	虎の門病院消化器外科	平松 康輔	A113
R168	下部消化管 GIST の 11 例	浜松医科大学医学部外科学第一講座一般・消化器外科	鳥居 翔	A113
R169	直腸肛門部悪性黒色腫に対して腹腔鏡下直腸切断・括約筋間切除術を施行した 5 例の検討	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科（下部消化管外科）	片岡 温子	A114
R170	当院における痔瘻癌 65 例の臨床的検討（第 2 報）	JCHO 東京山手メディカルセンター大腸肛門病センター	山口 恵実	A114

要望演題 14

ストーマ閉鎖術の工夫 1

座長：水戸赤十字病院 捨田利外茂夫

R171	Colostomy 閉鎖術の治療成績	聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科	浜辺 太郎	A114
R172	環状皮膚縫合と陰圧閉鎖療法による人工肛門閉鎖術後の創管理	山口大学大学院消化器・腫瘍外科学	友近 忍	A114
R173	携帯型デバイスを用いた局所陰圧閉鎖療法による人工肛門閉鎖術の経験	信愛会交野病院外科	福井 淳一	A115
R174	当科における人工肛門閉鎖時皮膚縫合方法の工夫と検討	小樽掖済会病院外科	野田 愛	A115
R175	創部の死腔を最小限にすることを意識した人工肛門閉鎖術の工夫	筑波大学消化器外科	大原 佑介	A115

要望演題 15

ストーマ閉鎖術の工夫 2

座長：獨協医科大学埼玉医療センター 大矢 雅敏

R176	人工肛門閉鎖術における皮膚環状縫合法の有用性の検討	安城更生病院外科	田中 征洋	A115
R177	人工肛門閉鎖術における皮膚環状縫合の有用性	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	A116
R178	ストーマ閉鎖術の縫合法における術後炎症から見た侵襲についての検討	国立国際医療研究センター外科	出口 勝也	A116
R179	一時的回腸瘻閉鎖術を通じた外科専攻医に対する手術教育の取り組み	札幌医科大学医学部消化器・総合、乳腺・内分泌外科	奥谷 浩一	A116
R180	腹腔鏡下ハルトマンリバーサルの短期成績と課題	広島市立広島市民病院外科	矢野 琢也	A116

要望演題 16

直腸癌の術前治療 1

座長：大阪国際がんセンター 大植 雅之

R181	高度進行直腸癌に対する原発巣術前化学療法の治療成績	藤沢市民病院消化器外科	田 鍾寛	A117
R182	膀胱浸潤を伴う閉塞性直腸癌に対する術前化学療法を前提とした 3 期分割手術	柏厚生総合病院消化器外科	小山 基	A117
R183	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	A117
R184	局所進行直腸癌に対する術前化学療法 of 短期成績	大阪労災病院外科	鄭 充善	A117
R185	局所進行直腸癌に対する集学的治療：術前化学療法と術前化学放射線療法の効果と予後	千葉県がんセンター食道・胃腸外科	滝口 伸浩	A118

要望演題 17

直腸癌の術前治療 2

座長：聖マリアンナ医科大学東横病院 古畑 智久

- R186 術前化学放射線治療後に手術拒否により再増大した下部進行直腸癌に対して放射線再照射後に骨盤内臓全摘術を施行した1例 がん研有明病院大腸外科 天野 隆皓 A118
- R187 局所進行直腸癌術後再発に関連する術前因子の検討 群馬大学医学部附属病院消化管外科 白石 卓也 A118
- R188 進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の治療効果と長期成績 近畿大学奈良病院消化器外科 木谷光太郎 A118
- R189 併存症症例における局所進行直腸癌に対する術前化学放射線療法の安全性 千葉大学大学院医学研究院先端応用外科 岡田晃一郎 A119
- R190 局所進行直腸癌に対する術前化学放射線治療後の Watch-and-wait approach の可能性と問題点 北里大学下部消化管外科 古城 憲 A119

要望演題 18

切除不能大腸癌の治療 1

座長：産業医科大学 平田 敬治

- R191 当科における Stage 4 大腸癌症例の予後に関する検討 佐世保中央病院外科 重政 有 A119
- R192 大腸癌肺転移切除後の再発に対する危険因子の検討 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 崎尾亮太郎 A119
- R193 ミスマッチ修復欠損大腸癌の予測因子 埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 近谷 賢一 A120
- R194 Circulating tumor DNA を用いた BRAF 変異型大腸癌に対する FOLFOXIRI+BEV 療法の腫瘍動態評価 日本医科大学消化器外科 高橋 吾郎 A120
- R195 根治切除不能 stageIV 大腸癌患者における予後予測因子の検討 日本医科大学附属病院消化器外科 上田 康二 A120

要望演題 19

切除不能大腸癌の治療 2

座長：神奈川県立がんセンター 塩澤 学

- R196 血液透析患者の S 状結腸癌多発肝転移に対して化学療法を行った一例 富士吉田市立病院外科 中田 祐紀 A120
- R197 切除不能進行・再発大腸癌に対するラムシルマブ・アフリバルセプトベータの使用経験 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 A121
- R198 大腸癌後方治療において FTD/TPI への bevacizumab の併用効果はフロントラインの治療内容によって影響を受けるのか？ 大阪市立大学大学院消化器外科 渋谷 雅常 A121
- R199 サルベージラインにおける Regorafenib の適切な投与方法について JCHO山梨病院外科 曾田 均 A121
- R200 治癒切除不能進行大腸癌に対する conversion surgery の経験 大分大学医学部消化器・小児外科 小川 雄大 A121
- R201 切除不能・進行再発大腸癌に対する治療 東海大学医学部附属八王子病院外科 向井 正哉 A122

要望演題 20

大腸癌腹膜播種 1

座長：福井大学医学部附属病院 五井 孝憲

- R202 直腸癌術後の孤立性腔再発に対して腔部分切除を行い長期生存が得られた1例 がん研有明病院大腸外科 太田 絵美 A122
- R203 当院における腹膜播種を伴う大腸癌に対する手術成績 大阪市立総合医療センター消化器外科 西居 孝文 A122
- R204 腹膜播種を伴う Stage IV 大腸癌に対する Cur B 切除後の術後補助化学療法の有用性の検討 慶應義塾大学医学部一般・消化器外科 茂田 浩平 A122
- R205 大腸癌腹膜転移に対する完全減量切除と術中腹腔内温熱化学療法の成績と今後の展望 国立国際医療研究センター外科 合田 良政 A123
- R206 大腸癌腹膜播種に対する腫瘍減量手術および腹腔内温熱化学療法の治療成績 福井大学附属病院第一外科 森川 充洋 A123

要望演題 21

大腸癌腹膜播種 2

座長：University Hospital Southampton 矢野 秀朗

R207	大腸癌の腹腔洗浄細胞診陽転化に相関する因子の検討	ベルランド総合病院外科	川崎 誠康	A123
R208	大腸癌腹膜播種に対する治療戦略	藤沢市民病院消化器外科	河内 大倫	A123
R209	腹膜播種を有する大腸癌に対する治療戦略	がん・感染症センター都立駒込病院外科	高橋 慶一	A124
R210	術後炎症が大腸癌の腹膜播種再発に与える影響	京都府立医科大学消化器外科	有田 智洋	A124
R211	大腸癌腹膜播種では間質の線維化が豊富なため腫瘍浸潤リンパ球の浸潤度が低い	大阪市立大学大学院医学研究科消化器外科学	王 恩	A124

要望演題 22

クローン病

座長：北里大学病院 横山 薫

R212	当院におけるクローン病の肛門病変に対するウステキヌマブの有効性	寺田病院大腸肛門病センター	葛岡健太郎	A124
R213	クローン病、慢性下痢症例における腸内フローラと、水溶性食物繊維による影響の検討	ミネルワ会渡辺病院外科	渡辺 英生	A125
R214	Complex Crohn 病に対する腹腔鏡下手術の短期成績	国立病院機構長崎医療センター外科	竹下 浩明	A125
R215	クローン病関連消化管癌に対する補助化学療法・化学療法	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	A125
R216	当院通院中の Crohn 病患者で infliximab 効果減弱のために倍量投与と期間短縮を行った症例における短期及び長期寛解維持の成績及び臨床的予後予測因子の検討	医療法人潤愛会鮫島病院内科	西俣 伸亮	A125

要望演題 23

ICG を利用した大腸手術

座長：北里大学 内藤 剛

R217	ICG 蛍光カメラは腹腔鏡下直腸前方切除術における縫合不全のリスクを減少させるか？	千葉労災病院外科	安富 淳	A126
R218	ICG 蛍光観察・hemi-DST・SDJ 再建による直腸癌手術の検討	伊勢原協同病院外科	壁島 康郎	A126
R219	大腸切除後 ICG 蛍光法によるリアルタイム残存腸管血流の評価	埼玉石心会病院外科	清水 喜徳	A126
R220	腹腔鏡手術の新しい蛍光マーキングクリップの使用経験	高知大学医学部附属病院外科学講座外科1	福留 惟行	A126
R221	当院における腹腔鏡下大腸切除術での ICG 蛍光法の使用経験	福井県立病院外科	平沼知加志	A127
R222	腹腔鏡下左側横行結腸癌手術における術前 3D-CT Angiography と術中 ICG 近赤外線蛍光観察によるリンパ節郭清範囲の検討	藤沢市民病院外科	山岸 茂	A127

要望演題 24

大腸癌の補助化学療法

座長：岐阜大学医学部附属病院 高橋 孝夫

R223	当院における StageII 大腸癌の補助化学療法の検討	藤沢市民病院消化器外科	小倉 巧也	A127
R224	StageIII 大腸癌患者に対する適切な補助化学療法選択についての検討	鳥取大学医学部附属病院消化器外科	山本 学	A127
R225	StageIII 直腸癌に対する Oxaliplatin 併用術後補助化学療法の意義	埼玉医科大学国際医療センター消化器病センター	浅利 昌大	A128
R226	大腸癌肺転移根治切除後における補助化学療法の有用性についての検討	大阪市立大学大学院消化器外科	岡崎 由季	A128
R227	結腸・直腸がんのオキサリプラチン療法に対するオランザピンの制吐療法としての有用性	大阪国際がんセンター消化器外科	西村 潤一	A128

要望演題 25

直腸癌に対する taTME

座長：国立がん研究センター東病院 伊藤 雅昭

R228	直腸癌術後局所再発に対して経会陰的内視鏡手術併用下に施行した仙骨合併骨盤内腫瘍切除			
		北海道大学病院消化器外科I	松井 博紀	A128
R229	当院における直腸癌に対する taTME の導入	神鋼記念病院消化器外科	前田 哲生	A129
R230	当科における下部直腸癌に対する TaTME の手術手技と安全性への工夫			
		滋賀医科大学外科学講座消化器・乳腺一般外科	三宅 亨	A129
R231	当科における Ta-TME の適応と手術手技	日本医科大学付属病院消化器外科	園田 寛道	A129
R232	直腸癌手術における TAMIS の治療成績からみた適応と限界	東邦大学医療センター佐倉病院外科	佐藤 雄	A129

要望演題 26

早期大腸癌の治療戦略

座長：防衛医科大学校病院 神藤 英二

R233	虫垂開口部にある腫瘍性病変に対し、腹腔鏡下回盲部切除術にて対応した2症例～内視鏡的切除困難症例に回盲部切除術は妥当か？～	島根県立中央病院外科・消化器外科	大谷 裕	A130
R234	大腸疾患に対する腹腔鏡内視鏡合同手術	がん研有明病院消化器外科学	日吉 幸晴	A130
R235	外科的切除を施行した早期大腸癌から考える SM 大腸癌の治療			
		慶應義塾大学医学部外科学教室一般・消化器外科	小関 優歌	A130
R236	大腸癌局所不完全切除が予後にもたらす影響	名古屋市立大学病院消化器外科学	牛込 創	A130
R237	StageI 大腸癌再発例の検討	久留米大学医学部外科	溝部 智亮	A131