

第96回大腸癌研究会 一般演題採択結果
(口演)

主題1 Stage II大腸癌の再発リスク因子

会場名	セッション名	演題番号	発表時間	登録番号	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
第1会場 5F メインホール	主題Ⅰ-1	O1-1	9:00-9:28	10089	水野 翔大	慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器)	pStageII結腸癌の再発予測率の作成及びその有用性の検討
		O1-2		10113	山本 堪介	ベルランド総合病院	StageII大腸癌の再発リスク因子の検討
		O1-3		10014	高見澤 康之	国立がん研究センター中央病院	腫瘍原発部位を考慮したStageII大腸癌再発リスク因子の検討
		O1-4		10002	中村 有貴	和歌山県立医科大学	血中循環腫瘍DNAを用いたStage II大腸癌における再発予測新規バイオマーカーの開発
	主題Ⅰ-2	O1-5	9:28-9:56	10092	友近 忍	山口大学大学院消化器・腫瘍外科学	StageII大腸癌における再発予測マーカーとしての免疫関連因子の検討
		O1-6		10024	橋元 麻生	岩手医科大学 病理診断学講座	Stage II大腸癌浸潤先進部癌間質におけるCAFおよびFMT関連蛋白発現に関する病理学的検討
		O1-7		10026	真崎 純一	東京医科大学 消化器・小児外科学分野	機械学習を用いた、Stage2結腸がんの新規予後予測モデルの開発
		O1-8		10049	齋藤 一幸	獨協医科大学埼玉医療センター	Stage II結腸癌における炭出の予後予測因子としての検討
	主題Ⅰ-3	O1-9	9:56-10:24	10085	大塚 泰弘	防衛医科大学校	Stage II大腸癌におけるdesmoplastic reaction (DR) 分類-再発リスク因子としての意義と、EMTとの関連について
		O1-10		10051	堀田 健太	京都大学大学院医学研究科 消化管外科学講座	StageII大腸癌に対する予後予測モデルの外的評価
		O1-11		10019	清水 浩紀	京都府立医科大学 消化器外科	T4N0とlow-risk Stage III 結腸癌におけるStaging paradoxから見る至適術後補助化学療法とは？
		O1-12		10067	村井 伸	東京大学 腫瘍外科	直腸癌術前化学療法(CRT)症例のStagingはCRT前・後のどちらで行うべきか？

主題2 切除不能大腸癌に対するconversion therapyの現況と今後の課題

会場名	セッション名	演題番号	発表時間	登録番号	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
第1会場 5F メインホール	主題Ⅱ-1	O2-1	10:24-10:52	10129	梅本 岳宏	昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科	同時性肝転移を有する大腸癌に対する同時大腸・肝切除の検討
		O2-2		10107	森庄 平	防衛医科大学校	術前化学療法施行後に肝切除施行した症例の検討
		O2-3		10125	田中 正文	大腸肛門病センター高野病院	大腸癌肝転移症例における腫瘍先進部病理学的因子の抗がん剤治療効果予測に関する検討
		O2-4		10066	宮本 裕士	熊本大学大学院 消化器外科学	H3期大腸癌肝転移に対するConversion Surgery
	主題Ⅱ-2	O2-5	10:52-11:13	10054	廣瀬 創	八尾市立病院 外科	当院における遠隔転移を伴わない局所進行切除不能・困難大腸癌に対するconversion surgeryの現況
		O2-6		10046	杉下 哲夫	国立がん研究センター中央病院	切除不能大腸癌の集学的治療におけるMultidisciplinary Team (MDT) の介入効果; conversion surgeryと長期予後改善に与える影響
		O2-7		10029	梅田 晋一	名古屋大学医学部附属病院消化器外科	切除不能進行再発大腸癌に対するBevacizumab併用一次化学療法におけるconversion surgeryの予後因子としての意義に関する検討

主題3 直腸高難度手術(ESD, TaTME, ISR, 側方郭清,TPEなど)の適応と手技

会場名	セッション名	演題番号	発表時間	登録番号	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
第1会場 5F メインホール	主題Ⅲ-1	O3-1	14:15-14:50	10005	横山 雄一郎	東京大学腫瘍外科	直腸癌に対する術前放射線化学療法施行後の至適な選択的側方郭清の適応
		O3-2		10038	小倉 淳司	名古屋大学腫瘍外科	下部進行直腸癌における術前化学療法後の側方リンパ節縮小の意義の検討
		O3-3		10078	平木 将之	関西労災病院	当院における下部進行直腸癌に対するロボット支援下側方郭清の適応と治療成績
		O3-4		10104	岡澤 裕	順天堂大学 下部消化管外科	直腸癌に対するロボット支援下手術における側方リンパ節郭清の短期成績の検討
		O3-5		10077	山本 大輔	石川県立中央病院	経会陰アプローチ併用腹腔鏡下骨盤側方リンパ節郭清の短期成績と病理学的比較検討
	主題Ⅲ-2	O3-6	14:50-15:25	10088	梶原 由規	防衛医科大学校 外科学講座	下部直腸癌における術前MRIを用いた側方郭清の適応判断とその治療成績
		O3-7		10056	石井 正嗣	春秋会城山病院 消化器センター 外科	下部直腸癌に対するIRIS U-kitを用いたTaTME
		O3-8		10111	諏訪 雄亮	横浜市立大学附属市民総合医療センター	下部直腸癌に対するロボット支援下TMEとTaTMEの短期成績
		O3-9		10058	名西 健二	静岡県立静岡がんセンター 大腸外科	当科における括約筋間直腸切除術の適応、手技、成績
		O3-10		10061	大住 渉	大阪医科薬科大学 一般消化器外科	予防的人工肛門増設の根絶を目指した直腸癌ISRにおける当科の対策 - "Pull-through/Reborn"の有用性-
	主題Ⅲ-3	O3-11	15:25-15:53	10110	尾入 保彰	がん研有明病院消化器センター消化器外科	原発性大腸癌に対する腹腔鏡下骨盤内臓摘除術の治療成績と手技のコツ
		O3-12		10103	井上 学	国立がん研究センター中央病院	骨盤内臓全摘術後のEmpty pelvis syndromeの現状とその対策
		O3-13		10082	番場 嘉子	東京女子医科大学 消化器・一般外科	機械学習を用いた直腸R0癌手術の手術時間と出血量の予測
		O3-14		10010	山下 賢	広島大学病院 内視鏡診療科	内痔核の程度別にみた歯状線に接する大腸腫瘍に対するESDの治療成績